

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	Frasei H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3002	A.CHI.MO	Biopon 2	Disperdente	09/05/2024	-	-	2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO	112-34-5	203-961-6	5-6	07	319
AD3002	A.CHI.MO	Biopon 2	Disperdente	09/05/2024	-	-	ACQUA	7732-18-5	231-791-2	94-98	-	-
AD3052	Archroma	Albafix FRD	Fissatore	14/07/2023	-	412	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,025-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400-411
AD3052	Archroma	Albafix FRD	Fissatore	14/07/2023	-	412	Ammonium, diallyldimethyl-, chloride, polymers	26062-79-3		10-20	09	411
AD3058	Archroma	Albafix RUB	Fissatore	10/07/2023	07	317-412	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9		0,0025-0,025	05 06 07 09	301-310-314-317-318-330-400-410
CO5036	Archroma	Avitera Blue SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	REACTIVE RED TZ 5978			0,1-1	07	317-319
CO5036	Archroma	Avitera Blue SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5036	Archroma	Avitera Blue SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	4-Amino-6-[(E)-[5-[[4-chloro-6-[ethyl[3-(vinylsulfonyl)phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulfonato-phenyl]diazonyl]-5-hydroxy-3-[(E)-[2-sulfonato-4-(vinylsulfonyl)-phenyl]diazonyl]naphthalene-2,7-disulfonic acid, sodium/potassium salt	1177247-66-3		50-70	07 08	317-318-412
CO5036	Archroma	Avitera Blue SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		10-20	05 07	317-318-412
CO5049	Archroma	Avitera Navy SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318 412	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	08	304
CO5049	Archroma	Avitera Navy SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318 412	REACTIVE RED TZ 5978			0,1-1	07	317-319
CO5049	Archroma	Avitera Navy SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318 412	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07-09	319-400-412
CO5049	Archroma	Avitera Navy SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318 412	4-Amino-6-[(E)-[5-[[4-chloro-6-[ethyl[3-(vinylsulfonyl)phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulfonato-phenyl]diazonyl]-5-hydroxy-3-[(E)-[2-sulfonato-4-(vinylsulfonyl)-phenyl]diazonyl]naphthalene-2,7-disulfonic acid, sodium/potassium salt	1177247-66-3		50-70	05 07	317 318 412
CO5049	Archroma	Avitera Navy SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318 412	REACTIVE CARDINAL ROE 1544			10-20	07	317
CO5059	Archroma	Avitera RED SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	07	317-319	REACTIVE RED TZ 5978			70-90	07	317-319
CO5042	Archroma	Avitera Yellow SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	07 08	317-373	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5042	Archroma	Avitera Yellow SE	Colorante Reattivo	08/07/2023	07 08	317-373	Reactive Yellow TZ 5891	1202517-34-7		50-70	07 08	317-373
AD3003	Archroma	Ceralube SVN liq	Ammorbidente	04/01/2023		412	Oleilamina etossilata (6 OE)	26635-93-8		1-5	05 07 09	302 315 318 400 410
AD3003	Archroma	Ceralube SVN liq	Ammorbidente	04/01/2023		412	2-Metilisotiazolin-3-one	2682-20-4	220-239-6	0,0002-0,0015	05 06 07 09	301 311 314 317 330 400 410
AD3003	Archroma	Ceralube SVN liq	Ammorbidente	04/01/2023		412	Silossani e Siliconi, 3-[[2-amminoetil]ammino]propil Me, di-Me	71750-79-3	615-336-9	1-5	05 07	315 318
AD3004	Archroma	Cyclanon ARC p	Riducente	08/01/2023	07	319	Sodium dithionite	7775-14-6	231-890-0	25-35	02-07	251-302-319
AD3004	Archroma	Cyclanon ARC p	Riducente	08/01/2023	07	319	Sodium carbonate	497-19-8	207-838-8		07	319
CO5061	Archroma	Erionyl RED A-3G	Colorante Acido	14/07/2023	07 08	317 373 412	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,25-1	07 09	319 400 412
CO5061	Archroma	Erionyl RED A-3G	Colorante Acido	14/07/2023	07 08	317 373 412	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	07	304
CO5061	Archroma	Erionyl RED A-3G	Colorante Acido	14/07/2023	07 08	317 373 412	Miscela di: 7-[[[3-[[[4-[(2-idrossinaftil)azo]fenil]azo]fenil]solfonil]ammino]n aftalen-1,3-disolfonato di sodio e di potassio	141880-36-6	410-070-8	70-90	07	317 373 412
CO5069	Archroma	Erionyl Turquoise A-G	Colorante Acido	15/07/2023	-	-	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	07	304
AD3060	Archroma	Eriopon OS	Detergente	13/07/2023	09	411	maleato di bis[2-etilesile]	142-16-5	205-524-5	2,5-10	08 09	373-410
AD3060	Archroma	Eriopon OS	Detergente	13/07/2023	09	411	2-(2-(2-butossietossi)etossi)etanolo	143-22-6	205-592-6	10-20	05	318
AD3061	Archroma	Fumexol WDN	Antischiuma	13/07/2023	07	317	fosfato-di-trisobutile	126-71-6	204-798-3	50-70	07	317
CO5137	Archroma	Indosol Bleu Royal 3RL sgr	Colorante Disperso	27/04/2023	-	-	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,005-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400-411
CO5001	Archroma	Indosol Bleu SF-2G sgr	Colorante Diretto	09/01/2023	-	412	Benzene, C10-13-alchil derivati	67774-74-7	267-051-0	1-3	08	304
CO5001	Archroma	Indosol Bleu SF-2G sgr	Colorante Diretto	09/01/2023	-	412	[μ-[7-[[[3,3'-diidrossi-4'-[[[4-idrossi-2-solfobenz(a)fenazin-3-yl]azo][1,1'-bifenil]-4-yl]azo]-8-idrossinaftalen-1,3,6-trisolfonato(8-yl)]dicuprato(4-)] di tetrasodio	71873-63-7	276-136-1	45-55	-	412
AD3062	Archroma	Invatex AC	Regolatore pH	08/07/2023	05 07	290-317-319	acido citrico	77-92-9	201-069-1	30-50	07	319
AD3062	Archroma	Invatex AC	Regolatore pH	08/07/2023	05 07	290-317-319	2-Butenedioic acid (Z)-, homopolymer	26099-09-2		1-10	05 07	290-319
AD3062	Archroma	Invatex AC	Regolatore pH	08/07/2023	05 07	290-317-319	acido maleico	110-16-7	203-742-5	0,1-1	05 07 08	302-312-315-317-318-335-373
AD3063	Archroma	Invatex ED	Effetto crack	15/07/2023	07	315-317-319-335	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,025-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400-411
AD3063	Archroma	Invatex ED	Effetto crack	15/07/2023	07	315-317-319-335	acido maleico	110-16-7	203-742-5	0,1-1	05 07 08	302-312-315-317-318-335-373
AD3063	Archroma	Invatex ED	Effetto crack	15/07/2023	07	315-317-319-335	2-Butenedioic acid (Z)-, homopolymer	26099-09-2		1-10	05 07	290-319
AD3063	Archroma	Invatex ED	Effetto crack	15/07/2023	07	315-317-319-335	Acido citrico, sale di sodio	994-36-5	213-618-2	20-30	07	315-319-335
AD3064	Archroma	Invazyme ADC	Enzimi	15/07/2023	07	317	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,05-0,1	05 07 09	302-315-317-318-400-411
AD3065	Archroma	Invazyme CAT-SF	Enzimi	12/07/2023	-	-	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,025-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400-411
AD3065	Archroma	Invazyme CAT-SF	Enzimi	12/07/2023	-	-	Catalase	2593-71-7	232-577-1	0,1-1	08	334
AD3066	Archroma	Invazyme Soft	Enzimi	14/07/2023	-	-	liasi, pectato	9015-75-2	232-766-9	0,1-1	08	334
AD3066	Archroma	Invazyme Soft	Enzimi	14/07/2023	-	-	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,025-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400-411
AD3066	Archroma	Invazyme Soft	Enzimi	14/07/2023	-	-	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9		0,0002-0,0015	05 06 07 09	

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	FraSI H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3006	Archroma	Lanalbin F liq	Fissatore	20/12/2023	09	411	Oxydiethanol	111-46-6	203-872-2	40-50	07	302
AD3006	Archroma	Lanalbin F liq	Fissatore	20/12/2023	09	411	Piperazine, polymer with 2-(chloromethyl)oxirane, compd. with (chloromethyl)benzene	110438-26-1		25-30	09	411
AD3007	Archroma	Leonil EHC liq c	Imbibente	02/04/2024	05	314	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester, sodium salt	68186-64-1	269-044-8	60-65	05	314 318
AD3007	Archroma	Leonil EHC liq c	Imbibente	02/04/2024	05	314	2,2'-Oxydiethanol	111-46-6	203-872-2	25-30	07	302
AD3008	Archroma	Lyogen WD liq	Eguallizzante	02/04/2024	07	319 412	Quaternary ammonium compounds, N,N,N'-tris(hydroxyethyl)-N,N'-dimethyl-N'-tallow alkyltrimethylenedi-, ethoxylated, sulfates (1:1) (salts)	68989-99-1	614-883-0	35-40	07	319 412
CO5038	Archroma	Neolan Blue P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302-317-412	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10		
CO5038	Archroma	Neolan Blue P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302-317-412	Chromium (III) complexes with 3-[[4-chloro-2-hydroxy-5-methoxyphenyl]diazonyl]-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulfonate,sodium salts			20-30	07	317
CO5038	Archroma	Neolan Blue P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302-317-412	esafluosilicati alcalini (NH4)	16919-19-0	240-968-3	2,5-10	06 07	301-311-319-331-412
CO5038	Archroma	Neolan Blue P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302-317-412	[3-idrossi-4-[(1-idrossi-8-solfo-2-naftil)azo]naftalen-1-solfonato(4-)]cromato(1-) di sodio	70942-15-3	275-033-9	10-20	05 09	317-411
CO5051	Archroma	Neolan Navy 2RLB 150%	Colorante Acido	15/07/2023	07 09	317 411	[3-idrossi-4-[(1-idrossi-5-solfo-2-naftil)azo]naftalen-1-solfonato(4-)]cromato(1-) di sodio	89899-25-2	289-530-3	30-50	09	411
CO5051	Archroma	Neolan Navy 2RLB 150%	Colorante Acido	15/07/2023	07 09	317 411	[3-[(1-fenil-4,5-diidro-3-metil-5-osso-1H-pirazol-4-il)azo]-2-idrossi-5-nitrobenzenesolfonato(3-)]cromo	67352-35-6	266-657-2	2,5-10	07	317 412
CO5051	Archroma	Neolan Navy 2RLB 150%	Colorante Acido	15/07/2023	07 09	317 411	[3-idrossi-4-[(1-idrossi-8-solfo-2-naftil)azo]naftalen-1-solfonato(4-)]cromato(1-) di sodio	70942-15-3	275-033-9	20-25	07 09	317 411
CO5051	Archroma	Neolan Navy 2RLB 150%	Colorante Acido	15/07/2023	07 09	317 411	dibutlinaftalensolfonato di sodio	25417-20-3	246-960-6	1-10	07	302
CO5043	Archroma	Neolan Yellow P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302	esafluosilicati alcalini (NH4)	16919-19-0	240-968-3	2,5-10	06 07	301-311-319-331-412
CO5043	Archroma	Neolan Yellow P Optiflow	Colorante Acido	08/07/2023	07	302	pirofosfato di tetrasodio	7722-88-5	231-767-1	1-3	05 07	302-318
CO5143	Archroma	Novacron Black NS	Colorante Reattivo	15/03/2024	05 08	317-318-334	miscela di: sale di Na/K dell'acido 7-ammino-3,8-bis-[4-(2-solfossietilsolfonil)fenilazo]4-idrossinaftalene-2-solfonico, sale di Na/K dell'acido 7-ammino-3-[4-(2-solfossietilsolfonil)fenilazo]4-idrossi-8-[4-(2-solfossietilsolfonil)-2-solfofenilazo]naftalene-2-solfonico; sale di Na/K dell'acido 7-ammino-8-[4-(2-solfossietilsolfonil)-fenilazo]-4-idrossi-3-[4-(2-solfossietilsolfonil)-2-solfofenilazo]naftalene-2-solfonico; sale di Na/K dell'acido 7-ammino-3,8-bis-[4-(2-solfossietilsolfonil)-2-solfofenilazo]-4-idrossinaftalene-2-solfonico	214362-06-8	429-070-4	10-20	05	318
CO5143	Archroma	Novacron Black NS	Colorante Reattivo	15/03/2024	05 08	317-318-334	2,4-diammino-3-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)fenilazo]-5-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)-2-solfonatofenilazo]-benzensolfonato di potassio e sodio	187026-95-5	422-980-2	10-20	05	318
CO5143	Archroma	Novacron Black NS	Colorante Reattivo	15/03/2024	05 08	317-318-334	tetrasodio 4-amino-5-idrossi-3,6-bis[[4-[[2-(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]diazonyl]naphthalene-2,7-disulphonate	17095-24-8	241-164-5	50-70	07 08	317-334
CO5143	Archroma	Novacron Black NS	Colorante Reattivo	15/03/2024	05 08	317-318-334	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5055	Archroma	Novacron Black W-NN	Colorante Reattivo	11/07/2023	05 08	317 318 334	Reaction products of 4-amino-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulfonic acid, coupled twice with diazotized 2-[[4-aminophenyl]sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate, sodium salts			50-70	07 08	317 334
CO5055	Archroma	Novacron Black W-NN	Colorante Reattivo	11/07/2023	05 08	317 318 334	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319 400 412
CO5055	Archroma	Novacron Black W-NN	Colorante Reattivo	11/07/2023	05 08	317 318 334	2,4-diammino-3-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)fenilazo]-5-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)-2-solfonatofenilazo]-benzensolfonato di potassio e sodio	187026-95-5	422-980-2	10-20	05	318
CO5055	Archroma	Novacron Black W-NN	Colorante Reattivo	11/07/2023	05 08	317 318 334	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	08	304

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	FraSI H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
CO5055	Archroma	Novacron Black W-NN	Colorante Reattivo	11/07/2023	05 08	317 318 334	miscela di: sale di Na/K dell'acido 7-ammino-3,8-bis-[4-(2-solfossietil-solfonil)]fenilazo]4-idrossinaftalene-2-solfonico, sale di Na/K dell'acido 7-ammino-3-[4-(2-...segue	214362-06-8	429-070-4	3-10	05	318
CO5037	Archroma	Novacron Brilliant Blue EC-B	Colorante Reattivo	10/07/2023	05 07	317-318	acido citrico	77-92-9	201-069-1	1-10	07	319-335
CO5037	Archroma	Novacron Brilliant Blue EC-B	Colorante Reattivo	10/07/2023	05 07	317-318	REACTIVE BLUE VER 2108	1015447-12-7		50-70	05 07	317-318
CO5037	Archroma	Novacron Brilliant Blue EC-B	Colorante Reattivo	10/07/2023	05 07	317-318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5060	Archroma	Novacron Brilliant Red EC-3GL	Colorante Reattivo	13/07/2023	07	317 412	RED ROE 805	869109-90-0	459-580-2	50-70	07	317 412
CO5060	Archroma	Novacron Brilliant Red EC-3GL	Colorante Reattivo	13/07/2023	07	317 412	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319 400 412
CO5041	Archroma	Novacron Deep Cherry S-D	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	RED TZ 5271		445-040-3	50-70	05 07	317-318
CO5041	Archroma	Novacron Deep Cherry S-D	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	sale sodico dell'acido N,N'-bis[6-cloro-4-[6-(4-vinilsolfonilfenilazo)-2,7-disolfonico-5-idrossinaft-4-il-ammino]-1,3,5-triazin-2-il]-N-(2-idrossietil)etan-1,2-diammina	171599-85-2	419-500-9	10-20	05 07	317-318
CO5041	Archroma	Novacron Deep Cherry S-D	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317-318	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	08	304
CO5064	Archroma	Novacron Deep Red EC-D	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318	RED TZ 5271		445-040-3	70-90	05 07	317 318
CO5047	Archroma	Novacron Golden Yellow C-NC	Colorante Reattivo	13/07/2023	07	317	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5047	Archroma	Novacron Golden Yellow C-NC	Colorante Reattivo	13/07/2023	07	317	YELLOW TZ 5604	883895-38-3	466-480-2	50-70	07	317
CO5052	Archroma	Novacron Navy EC-R	Colorante Reattivo	08/07/2023	08	317 334	Reaction products of 4-amino-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulfonic acid, coupled twice with diazotized 2-[[4-aminophenyl]sulfonyl]ethyl hydrogen sulfate, sodium salts			30-50	07 08	317 334
CO5057	Archroma	Novacron Ocean S-R	Colorante Reattivo	14/07/2023		317 318	REACTIVE BLUE VER 2108	1015447-12-7		20-30	05 07	317 318
CO5058	Archroma	Novacron Olive EC-NC	Colorante Reattivo	13/07/2023	05 07	317 318 412	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319 400 412
CO5058	Archroma	Novacron Olive EC-NC	Colorante Reattivo	13/07/2023	05 07	317 318 412	RED TZ 5271		445-040-3	0,1-1	05 07	317 318
CO5058	Archroma	Novacron Olive EC-NC	Colorante Reattivo	13/07/2023	05 07	317 318 412	OLIVE CHU 297	882878-51-5	466-470-8	50-70	05 07	317 318 412
CO5035	Archroma	Novacron Orange EC-3R	Colorante Reattivo	12/07/2023	05	318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5035	Archroma	Novacron Orange EC-3R	Colorante Reattivo	12/07/2023	05	318	2,4-diammino-3-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)]fenilazo]-5-[4-(2-solfonatoetossisolfonil)-2-solfonato-fenilazo]-benzensolfonato di potassio e sodio	187026-95-5	422-980-2	90-100	05	318
CO5062	Archroma	Novacron Red EC-2BL	Colorante Reattivo	08/07/2023	05	318	3-ammino-4-[4-(2-etenilsolfoniletossil)etilammino]-6-fluoro-1,3,5-triazin-2-ilammino]-2-solfofenilazo]-5-idrossinaftalene-2,7-disolfonato di tetrasodio	212652-59-0	429-240-8	30-50	05	318
CO5063	Archroma	Novacron Red EC-3B	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,25-1	07 09	319 400 412
CO5063	Archroma	Novacron Red EC-3B	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318	olio di vaselina (petrolio)	8042-47-5	232-455-8	1-10	08	304
CO5063	Archroma	Novacron Red EC-3B	Colorante Reattivo	08/07/2023	05 07	317 318	RED ROE 368		461-680-6	3-10	05 07	317 318
CO5045	Archroma	Novacron Yellow C-NPC	Colorante Reattivo	10/07/2023	07	317	Reactive yellow Roe 1670	1454563-12-2		70-90	07	317
CO5045	Archroma	Novacron Yellow C-NPC	Colorante Reattivo	10/07/2023	07	317	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5046	Archroma	Novacron Yellow NP	Colorante Reattivo	14/07/2023	05	318	Dodecan-1-ol, ethoxylated	9002-92-0		0,1-0,25	07 09	319-400-412
CO5046	Archroma	Novacron Yellow NP	Colorante Reattivo	14/07/2023	05	318	2-[4-[4-[4-fluoro-6-(2-(2-vinilsolfoniletossil)etilammino)-1,3,5-triazin-2-ilammino]fenilazo]fenilazo]naftalene-4,6,8-trisolfonato, sale di trisodio	321679-52-1	442-230-8	30-50	05	318
AD3009	Archroma	Optifix EC liq	Fissatore	23/03/2024	07 09	317 411	2,2'-Oxydiethanol	111-46-6	203-872-2	25-30	07	302
AD3009	Archroma	Optifix EC liq	Fissatore	23/03/2024	07 09	317 411	2-Metilisotiazolin-3-one	2682-20-4	220-239-6	0,0015-0,0025	05 06 07 09	301-311-314-317-330-400-410
AD3009	Archroma	Optifix EC liq	Fissatore	23/03/2024	07 09	317 411	Derivato di poli-ammina quaternaria	123502-44-3	932-234-2, 925-620-7	25-30	09	411
AD3009	Archroma	Optifix EC liq	Fissatore	23/03/2024	07 09	317 411	Acido acetico	64-19-7	200-580-7	1-3	02 05	226-314-318
AD3074	Archroma	Phobotex Catalyst BC	Idro e/o Olio repellente	10/07/2023	-	412	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9		0,0002-0,0015	05 06 07 09	301-310-314-317-318-330-400-410
AD3074	Archroma	Phobotex Catalyst BC	Idro e/o Olio repellente	10/07/2023	-	412	alcoli, C11-14-iso-, arricchiti in C13	68526-86-3	271-235-6	1-2,5	09	400-411
AD3075	Archroma	Phobotex WS conc	Idro e/o Olio repellente	10/07/2023	05	318-412	Coccalylbis(2-idrossietil) ethoxylated methylammonium chloride	61791-10-4		3-10	05 09	318-411
CO5040	Archroma	Solophenyl Brown AGL-01	Colorante Diretto	10/07/2023	-	412	DIRECT BROWN 115			70-90	-	412
CO5040	Archroma	Solophenyl Brown AGL-01	Colorante Diretto	10/07/2023	-	412	benzene, C10-13-alchil derivati	67774-74-7	267-051-0	1-10	08	304
CO5065	Archroma	Solophenyl Red 4GE	Colorante Diretto	15/07/2023	07	317	4-(3-amminopropilammino)-2,6-bis[3-(4-metossi-2-solfofenilazo)-4-idrossi-2-solfo-7-naftilammino]-1,3,5-triazina di sodio e potassio	156769-97-0	416-280-6	30-50	07	317
CO5065	Archroma	Solophenyl Red 4GE	Colorante Diretto	15/07/2023	07	317	sodio carbonato	497-19-8	207-838-8	1-10	07	319
CO5065	Archroma	Solophenyl Red 4GE	Colorante Diretto	15/07/2023	07	317	pirofosfato di tetrasodio	7722-88-5	231-767-1	1-3	05 07	302 318
CO5066	Archroma	Tectilon Red 2B 200%	Colorante Acido	15/07/2023	07	319	6-ammino-5-[[2-[[cicloesilmetilammino]solfonil]fenil]azo]-4-idrossinaftalen-2-solfonato di sodio	32846-21-2	251-257-2	70-90	07	319

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	Frasei H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frasei H Componente
AD3077	Archroma	Ultravon ECP-01	Detergente	11/07/2023	05	318	Alcohols, C9-11-branched and linear, ethoxylated propoxylated	102782-43-4		1-10	07	
AD3077	Archroma	Ultravon ECP-01	Detergente	11/07/2023	05	318	2,2'-ossidietanolo	111-46-6	203-872-2	1-10	07	302
AD3077	Archroma	Ultravon ECP-01	Detergente	11/07/2023	05	318	ALCOLI, C12-14, ETOSSILATI	68439-50-9		10-20	05 07	302-318-412
AD3077	Archroma	Ultravon ECP-01	Detergente	11/07/2023	05	318	Oxirane, methyl-, polymer with oxirane, mono(2-propylheptyl) ether	166736-08-9		20-30	302-318	302-318
CB0001	C.M. Chimica	Acido Acetico 80%	Chimica di Base	27/04/2023	05	314	Acido Acetico	64-19-7	200-580-7	79	02 05	226-314-318
CB0021	C.M. Chimica	Acido Formico 70-72%	Chimica di Base	21/11/2022	05-07	302-314-332-EUH071	ACIDO FORMICO	64-18-6	200-579-1	70-72	02 05 06	226-302-314-318-33-EUH071
CB0017	C.M. Chimica	Acido Solforico 94-96%	Chimica di Base	06/06/2022	05	314	Acido Solforico	7664-93-9	231-639-5	94-96	05	314-318
CB0016	C.M. Chimica	Acqua Ossigenata 35%	Chimica di Base	20/06/2022	05 07	302-315-318-332-335-412	ACQUA OSSIGENATA	7722-84-1	231-765-0	35	03 05 07	271-302-314-318-332-335-412
CB0009	C.M. Chimica	Soda Caustica 30%	Chimica di Base	20/02/2023	05	290-314	IDROSSIDO DI SODIO	1310-73-2	215-185-5	10-51	05	290-314-318
CB0008	C.M. Chimica	Soda Caustica 50%	Chimica di Base	20/02/2023	05	290-314	IDROSSIDO DI SODIO	1310-73-2	215-185-5	10-51	05	290-314-318
CB0012	C.M. Chimica	Sodio Fosfato Monosodico	Chimica di Base	07/12/2021	-	-	Sodio fosfato monosodico (Sodio diidrogeno fosfato) 95%	7558-80-7	231-449-2	95		
CB0005	C.M. Chimica	Sodio Idrosolfito 85% (Albite A)	Chimica di Base	13/03/2023	02 07	251-302-319-EUH031	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	7-10	07	319
CB0005	C.M. Chimica	Sodio Idrosolfito 85% (Albite A)	Chimica di Base	13/03/2023	02 07	251-302-319-EUH031	SODIO IDROSOLFITO	7775-14-6	231-890-0	80-90	02 07	251-302-319-EUH031
CB0011	C.M. Chimica	Sodio Ipoclorito 14-15%	Chimica di Base	02/02/2023	05 09	290-314-400-411-EUH031	IPOCLORITO DI SODIO	7681-52-9	231-668-3	14-15	05 09	290-314-318-400-411-EUH031
AD3011	Asutex	Asufix FF-G	Fissatore	02/01/2023	-	412	2,2'-ossidietanolo	111-46-6	203-872-2	5-10	07	302
AD3011	Asutex	Asufix FF-G	Fissatore	02/01/2023	-	412	Guanidina, N-ciano-, polimero con N-(2-amminoetil)-1,2-etan ediammina, solfato	104339-61-9	639-482-8	15-25	09	411
AD3013	Bozzetto	Biomegapal	Imbibente	24/03/2023	05	318	Undecanol, branched and linear and Isotridecanol, ethoxylated (>= 2.5 moles EO)		949-938-0	10-15	05 07	302-318
AD3013	Bozzetto	Biomegapal	Imbibente	24/03/2023	05	318	Alcool grasso etossilato	68954-94-9	686-273-2	10-15	05 07	302-318
AD3014	Bozzetto	Celidon ME	Stabilizzatore	08/04/2022	-	-	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one ATP ATP13(3:1)	55965-84-9		0,0015	05 06 09	301-310-314-317-318-330-400-410-EUH071
AD3018	Bozzetto	Idrosolvan E-500	Disperdente	08/04/2022	05	315-318	Alcool decilico, etossilato, fosfatato, sale di potassio	68070-99-5	614-254-0	10-15	07	315-319
AD3018	Bozzetto	Idrosolvan E-500	Disperdente	08/04/2022	05	315-318	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	5-10	07	319
AD3018	Bozzetto	Idrosolvan E-500	Disperdente	08/04/2022	05	315-318	Undecanol, ramificato e lineare e Isotridecanolo, etossilato (>= 2,5 moli EO)		949-938-0	5-10	05 07	302-318
AD3018	Bozzetto	Idrosolvan E-500	Disperdente	08/04/2022	05	315-318	2-ethylhexan-1-olo	104-76-7	203-234-3	0,5-1	07	315-319-332-335
AD3019	Bozzetto	Isopal GL	Antiriducente	27/03/2023	07	317-319	3-nitrobenzensolfonato di sodio ⁽¹⁾	127-68-4	204-857-3	15-25	07	317-319
AD3020	Bozzetto	Isopal PBR	Agente alcalinizzante	27/03/2023	05 07	290-314-335	Carbonato di potassio	584-08-7	209-529-3	15-25	07	315-319-335
AD3020	Bozzetto	Isopal PBR	Agente alcalinizzante	27/03/2023	05 07	290-314-335	Idrossido di potassio	1310-58-3	215-181-3	15-25	05 07	290-302-314
AD3021	Bozzetto	Isopon SPO	Disperdente	06/02/2023	07	315-319-412	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9		0,0015	05 06 09	301-314-317-318-310+330-400-410
AD3021	Bozzetto	Isopon SPO	Disperdente	06/02/2023	07	315-319-412	Cloruri di benzil-C12-14-alchilidimetilammonio	85409-22-9	939-350-2	1-3	05 07 09	302-314-318-400-410
AD3021	Bozzetto	Isopon SPO	Disperdente	06/02/2023	07	315-319-412	Alcoli, C16-18, etossilati (23 EO)	68439-49-6		10-15	07	319
AD3022	Bozzetto	Megalase EDA	Enzimi	08/04/2022	-	-	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,0015-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400
AD3022	Bozzetto	Megalase EDA	Enzimi	08/04/2022	-	-	Amilasi, α-	9000-90-2	232-565-6	0,5-1	08	334
AD3023	Bozzetto	Megalase KO Liquido	Ossidante	08/04/2022	07 08	315-317-319-334-335	Disodico perossidissolfato	7775-27-1	231-892-1	25-50	03 07 08	272-302-315-317-319-334-335
AD3025	Bozzetto	Natron 350	Imbibente	08/04/2022	05	315-318	Etasulfato sodico	126-92-1	204-812-8	25-50	05	315-318
AD3025	Bozzetto	Natron 350	Imbibente	08/04/2022	05	315-318	2-ethylhexan-1-olo	104-76-7	203-234-3	5-10	07	315-319-332-335
AD3050	Bozzetto	Perinrol A 39	Antipiega	30/01/2023	-	412	Alcoli, C16-18, etossilati	68439-49-6		1-3	07 09	302-319-411
AD3050	Bozzetto	Perinrol A 39	Antipiega	30/01/2023	-	412	Alcoli, C16-18, etossilati (23 EO)	68439-49-6		1-3	07	319
AD3050	Bozzetto	Perinrol A 39	Antipiega	30/01/2023	-	412	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9		<0,0015	05 06 09	301-310-314-317-318-330-400-410
AD3131	Bozzetto	Permulsin PDE	Ugualizzante in tintura	08/04/2022	07	319	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	10-15	07	319
AD3131	Bozzetto	Permulsin PDE	Ugualizzante in tintura	08/04/2022	07	319	1,4- diossano	123-91-1	204-661-8	0,001-0,05	02 07 08	225-319-335-351-EUH019-EUH066
AD3131	Bozzetto	Permulsin PDE	Ugualizzante in tintura	08/04/2022	07	319	Poli (ossi-1,2-etandiile), alfa [tris (fenoetil) fenil] idrossi -onega	99734-09-5		15-25	-	412
AD3029	Bozzetto	Pernamul T	Adesivo / Colla	08/04/2022	-	-	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one ATP ATP13(3:1)	55965-84-9		0,0015	05 06 09	301-310-314-317-318-330-400-410-EUH071
AD3030	Bozzetto	Prolan CD	Egualizzante	08/04/2022	07	319	Ammine, N-sego alchiltrimetilenendi-, etossilate	61790-85-0		50-75	07	319
AD3030	Bozzetto	Prolan CD	Egualizzante	08/04/2022	07	319		34590-94-8	252-104-2	10-15	-	-
AD3030	Bozzetto	Prolan CD	Egualizzante	08/04/2022	07	319	Dodecylbenzensulfonate sodio	25155-30-0	246-680-4	5-10	07	302-312-319
AD3081	Bozzetto	Prolan LN 851	Egualizzante	08/04/2022	07	319	Acidi naftalenosolfonici, lineare e derivati butile ramificati, sali di sodio	91078-64-7	293-346-9	15-25	07	302-319-332-412
AD3081	Bozzetto	Prolan LN 851	Egualizzante	08/04/2022	07	319	Acido grasso di noce di cocco	67701-05-7	266-929-0	1-3	05	315-318
AD3032	Bozzetto	Reapret L 26	Antistramante	08/04/2022	-	-	Acido acetico	64-19-7	200-580-7	1-3	02 05	226-314
AD3033	Bozzetto	Reapret PN 94	Umettante	08/04/2022	-	-	massa di reazione di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one ATP ATP1(3:1)	55965-84-9		0,0015	05 06 09	301-310-314-317-318-330-400-410-EUH071

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	FraSI H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3033	Bozzetto	Reapret PN 94	Umettante	08/04/2022	-	-	2,2'-ossidietanolo	111-46-6	203-872-2	15-25	07	302
AD3034	Bozzetto	Sequion AF	Sequestrante	21/04/2022	05	290-315-318	Acido fosfonico	13598-36-2	237-066-7	1-3	05 07	302-314
AD3034	Bozzetto	Sequion AF	Sequestrante	21/04/2022	05	290-315-318	acido etidronico	2809-21-4	220-552-8	50-75	05 07	290-302-318
AD3035	Bozzetto	Sequion FE	Sequestrante	08/04/2022	-	-	massa di reazione di 5'-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one e 2-metil-2H-isotiazol-3-one ATP ATP1(3:1)	55965-84-9		0,0015	05 06 09	301-310-314-317-318-330-400-410-EUH071
CO5029	Cromatos	Cromacen Red EBG	Colorante Acido	12/01/2023	07	319	Sodium dodecyl sulphate	151-21-3	205-788-1	2-3	02 05 07	228-302-315-318-332-335-412
CO5071	Cromatos	Cromacid Blue H-RL	Colorante Acido	02/11/2022	07	319	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	10-15	07	319
CO5000	Cromatos	Cromalan Blue P-2G 270%	Colorante Acido	09/01/2023	07 09	317-411	70942-15-3	275-033-9	70-80	07 09		317-411
CO5000	Cromatos	Cromalan Blue P-2G 270%	Colorante Acido	09/01/2023	07 09	317-411	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	4-5	07	319
CO5028	Cromatos	Cromalan Pink P-BE	Colorante Acido	09/01/2023	07	315-319	IDROSSIDO DI LITIO	1310-65-2	215-183-4	2-3	05 07	302-314-318
CO5030	Cromatos	Cromalan Red P-GRE	Colorante Acido	28/09/2022	05 09	315-318-411	ACID RED 183	82933-90-2	280-068-8	85-95	09	411
CO5030	Cromatos	Cromalan Red P-GRE	Colorante Acido	28/09/2022	05 09	315-318-411	IDROSSIDO DI LITIO	1310-65-2	215-183-4	3-4	05 07	302-314-318
CO5023	Cromatos	Cromaset Yellow 4GN	Colorante Acido	12/04/2022	08	317-319-334-412	REACTIVE YELLOW 39	70247-70-0	274-499-0	10-15	07 08	317-334
CO5023	Cromatos	Cromaset Yellow 4GN	Colorante Acido	12/04/2022	08	317-319-334-412	disodium 1,1'-isopropylidenedi-p-phenylene bis[2-[[5-amino-3-methyl-1-(3-sulphonatophenyl)-1H-pyrazol-5-yl]azo]benzenesulphonate]	72828-69-4	276-882-8	35-45	-	412
CO5023	Cromatos	Cromaset Yellow 4GN	Colorante Acido	12/04/2022	08	317-319-334-412	Sodium dodecyl sulphate	151-21-3	205-788-1	2-3	02 05 07	228-302-315-318-332-335-412
CO5023	Cromatos	Cromaset Yellow 4GN	Colorante Acido	12/04/2022	08	317-319-334-412	ACID YELLOW 110	72479-28-8	276-675-2	5-7	-	412
CO5129	Cromatos	Cromasol Black G 150%	Colorante Diretto	23/05/2022	-	-	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	4-5	07	319
CO5019	Cromatos	Cromasol Orange 7GL 180%	Colorante Diretto	20/09/2022	-	-	Benzene, C10-13-alkyl derivs.	67774-74-7	267-051-0	1-2	08	304
CO5031	Cromatos	Cromasol Red F3B	Colorante Diretto	22/12/2022	-	412	DIRECT RED 80	2610-10-8	220-027-3	60-70	-	412
CO5032	Cromatos	Cromasol Scarlet BNL	Colorante Diretto	19/01/2023	-	EUH210	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	1-2	07	319
CO5020	Cromatos	Cromaspers Blue KFBL 50%	Colorante Disperso	19/01/2023	-	-	DISPERSE BLUE 367	105076-77-5	402-430-8	7-9	-	413
CO5109	Everlight	Everdirect Supra Yellow PG	Colorante Diretto	21/11/2022	-	-	Colorante diretto			55-65		
CO5108	Everlight	Everdirect Yellow RL	Colorante Diretto	21/06/2023	-	-	Colorante diretto			57-62		
CO5111	Everlight	Everset Navy M-R	Colorante Acido	21/11/2022	-	-	Cromo			1,17		
CO5111	Everlight	Everset Navy M-R	Colorante Acido	21/11/2022	-	-	Colorante acido			40-60		
CO5114	Everlight	Everset Red M-G	Colorante Acido	21/11/2022	07	302-319-412	Acid Red 315	70209-87-9	274-386-6	25-35	07	302-319-412
CO5114	Everlight	Everset Red M-G	Colorante Acido	21/11/2022	07	302-319-412	Cromo			2,18		
CO5112	Everlight	Everzol Black B 133%	Colorante Reattivo	21/11/2022	08	317-334	Reactive Black 5	17095-24-8	241-164-5	78-82	07 08	317-334
CO5024	Cromatos	Lanafuxina Brill. B Eco	Colorante Acido	10/01/2023	07	317	ACID RED 1	3734-67-6	223-098-9	15-20	05	317
CO5027	Cromatos	Metalcrom Black D-MR 200%	Colorante Acido	02/05/2022	07 09	317-319-411	Cr III complex dye			3		
CO5027	Cromatos	Metalcrom Black D-MR 200%	Colorante Acido	02/05/2022	07 09	317-319-411	ACID BLACK 194	57693-14-8	260-906-9	75-85	07 09	317-319-411
CO5025	Cromatos	Metalcrom Brown M-SGR	Colorante Acido	06/03/2023	07 09	317-411	ACID BROWN 282 (REG. N° 01-2120077342-59-XXXX)	70236-60-1	274-490-1	60-70	07 09	317-411
CO5021	Cromatos	Nylocrom Blue RN	Colorante Acido	12/04/2022	07	319-413	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	8-10	07	319
CO5021	Cromatos	Nylocrom Blue RN	Colorante Acido	12/04/2022	07	319-413	ACID BLUE 62	4368-56-3	224-460-9	75-85	07	319-413
CO5070	CHT	Bemacid Blu N-TF	Colorante Acido	07/12/2022	-	413	1-ammino-4-[[3-[(benzoilammino)metil]-2,4,6-trimetilfenil]ammino]-9,10-diidro-9,10-diossoantracen-2-solfonato di sodio	67827-60-5	267-224-0	70-90	-	413
CO5014	CHT	Bemacid Rosso F-GS	Colorante Acido	07/06/2023	-	412	Acid Red	145703-76-0	415-510-2	70-90	-	412
CO5017	CHT	Bemacid Scarlatto F-3G	Colorante Acido	14/07/2023	07	319-412	Synthetic organic dye	-	942-692-5	50-75	07	319-412
CO5007	CHT	Bemacron Blu CA	Colorante Disperso	13/12/2022	07	317	N-etil-N-[4-[(5-nitro-2,1-benzisotiazol-3-il)azo]fenil]-β-alaninato di metile	52239-04-0	257-779-7	25-45	07	317
CO5009	CHT	Bemacron Giallo CA	Colorante Disperso	18/09/2023	09	411	5-[(4-cloro-2-nitrofenil)azo]-1-etil-1,2-diidro-6-idrossi-4-metil-2-ossonicotinonitrile	70528-90-4	274-660-5	10-25	09	410
CO5012	CHT	Bemacron Nero CA 01	Colorante Disperso	18/09/2023	07	317-412	3,3'-[[4-[(2-cloro-4-nitrofenil)azo]fenil]immino]bis[propiomonitrile]	4058-30-4	223-765-4	1-5	07-09	314-411
CO5012	CHT	Bemacron Nero CA 01	Colorante Disperso	18/09/2023	07	317-412	Synthetic organic dye		944-699-9	2-7	07	317
CO5012	CHT	Bemacron Nero CA 01	Colorante Disperso	18/09/2023	07	317-412	N-etil-N-[4-[(5-nitro-2,1-benzisotiazol-3-il)azo]fenil]-β-alaninato di metile	52239-04-0	257-779-7	5-20	07	317
CO5012	CHT	Bemacron Nero CA 01	Colorante Disperso	18/09/2023	07	317-412	acetato di 2-[N-(2-cianoetil)-4-[[2,6-dicloro-4-nitrofenil]azo]anilino]etilile	5261-31-4	226-070-4	2-7	-	412
CO5013	CHT	Tubantin Nero VSF 1200	Colorante Diretto	29/06/2023	-	-	Direct Black 22					
CO5018	CHT	Tubantin Verde BL a.c.	Colorante Diretto	28/06/2023	-	-	Direct Green 26					
AD3047	Daykem	Daysol 350	Imbibente	11/11/2022	05	318	ALCOL 2-ETIL-ESILICO	104-76-7	203-234-3	1-1,5	07	315-319-332-335
AD3047	Daykem	Daysol 350	Imbibente	11/11/2022	05	318	1-Eptanolo, 2-propil, etossilato (> 5 - <= 10 EO)	160875-66-1	-	5-6	05-07	302-318
AD3047	Daykem	Daysol 350	Imbibente	11/11/2022	05	318	UNDECANOLO, RAMIFICATO E LINEARE, ETOSSILATO, PROPOSSILATO	-	940-634-3	18-21	05	318
CO5074	DyStar	Dianix Blu Brillante BG	Colorante Disperso	30/07/2024	07	319	C.I. Disperse Yellow 42	5124-25-4	225-862-7	0,1-0,25	07 09	317 411
CO5074	DyStar	Dianix Blu Brillante BG	Colorante Disperso	30/07/2024	07	319	Acido lignosolfonico, sale sodico, solfometilato	68512-34-5		50-70	07	319
CO5077	DyStar	Dianix Blu FBL 150%	Colorante Disperso	20/01/2023	07	317-319	C.I. Disperse Blue 56	-	944-699-9	30-50	07	317
CO5077	DyStar	Dianix Blu FBL 150%	Colorante Disperso	20/01/2023	07	317-319	Acido lignosolfonico, sale sodico, solfometilato	68512-34-5		30-50	07	319
CO5083	DyStar	Dianix Giallo E-3GE	Colorante Disperso	21/10/2021	07	317	Disperse Yellow 54	17772-51-9	241-753-7	40-55	07	317

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	FraSI H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
CO5089	DyStar	Dianix Rosa Luminescente 5B	Colorante Disperso	24/01/2023	07	319	Acido lignosolfonico, sale sodico, solfometilato	68512-34-5		10-20	07	319
CO5092	DyStar	Dianix Rosso CC	Colorante Disperso	20/04/2023	-	-	preparato di colorante azoico					
CO5093	DyStar	Dianix Rosso E-FB	Colorante Disperso	29/02/2024	07	317-319	C.I. Disperse Red 60	17418-58-5	241-442-6	50-70	07	317
CO5093	DyStar	Dianix Rosso E-FB	Colorante Disperso	29/02/2024	07	317-319	Acido lignosolfonico, sale sodico, solfometilato	68512-34-5		30-50	07	319
CO5094	DyStar	Dianix Rosso Luminescente B	Colorante Disperso	05/02/2024	-	-	colorante disperso	70546-25-7	274-668-9	10-20		413
CO5094	DyStar	Dianix Rosso Luminescente B	Colorante Disperso	05/02/2024	-	-	Acido lignosolfonico, sale sodico, solfometilato	68512-34-5		1-10	07	319
CO5090	DyStar	Levafix Rosso Brillante CA	Colorante Reattivo	15/06/2023	07	319	pirofosfato tetrasodico	7722-88-5	231-767-1	1-3	05-07	302-318
CO5075	DyStar	Remazol Blu Brillante BB 133%	Colorante Reattivo	01/03/2024	07	317	C.I. Reactive Blue 220	90341-71-2	291-103-1	70-90	07	317
CO5086	DyStar	Remazol MAP Nero B 133%	Colorante Reattivo	28/04/2024	08	317-334	C.I. Reactive Black 5		809-938-2	70-90	08	317-334
CO5142	DyStar	Remazol Nero B-EU 133% 01	Colorante reattivo	28/04/2024	08	317 334	C.I. Reactive Black 5		809-938-2	70-90	07 08	317 334
CO5087	DyStar	Remazol Super Nero SAM	Colorante Reattivo	07/07/2023	05-08	317-318-334	C.I. Reactive Black 5	-	701-365-5	50-70	07-08	317-334
CO5087	DyStar	Remazol Super Nero SAM	Colorante Reattivo	07/07/2023	05-08	317-318-334	C.I. Reactive Orange 131	187026-95-5	422-980-2	10-20	05	318
AD3086	DyStar	Sera Wet C-ANS	Detergente	17/09/2024	05 07	302-315-318-412	N-(2-etileesile)-3,5,5-trimetilesanamide	1700656-13-8	810-288-7	1-05	09	400-411
AD3086	DyStar	Sera Wet C-ANS	Detergente	17/09/2024	05 07	302-315-318-412	butildiglicole	112-34-5	203-961-6	1-10	07	319
AD3086	DyStar	Sera Wet C-ANS	Detergente	17/09/2024	05 07	302-315-318-412	Sulfonic acids, C14-17-sec-alkane, sodium salts	97489-15-1	307-055-2	20-25	07	302-315-319-412
AD3086	DyStar	Sera Wet C-ANS	Detergente	17/09/2024	05 07	302-315-318-412	Alchietossilati	61827-42-7		10-20	05 07	302-318
CO5103	DyStar	Sera White C-EBB 03	Ottico	11/10/2023	-	EUH208-EUH210	6227-14-1	-	228-326-0	0,1-1	06-07	302-317-319
CO5103	DyStar	Sera White C-EBB 03	Ottico	11/10/2023	-	EUH208-EUH210	glicol dietilenico	111-46-6		1-3		
CO5103	DyStar	Sera White C-EBB 03	Ottico	11/10/2023	-	EUH208-EUH210	2-metil-2H-isotiazol-3-one	2682-20-4	220-239-6	0,0002-0,0015	05-06-09	301-311-314-317-318-330-400-410
CO5095	DyStar	Sirius Rosso F3B	Colorante Diretto	01/08/2023	-	412	Olio di vaselina	8042-47-5	232-455-8	1-10	-	304
CO5095	DyStar	Sirius Rosso F3B	Colorante Diretto	01/08/2023	-	412	C.I. Direct Red 80	2610-10-8	220-027-3	50-70	-	412
CO5096	DyStar	Sirius Rosso K-BE	Colorante Diretto	28/02/2022	09	411	Direct Red 243		944-092-9	55-65	09	411
CO5099	DyStar	Sirius Rubino K-2BL	Colorante Diretto	28/04/2024	09	411	C.I. Direct Red 83:1	129874-15-3	407-710-3	50-70	09	411
CO5073	DyStar	Telon Arancio AGT 01	Colorante Acido	23/04/2024	07 09	315-411	Acid Orange 116	68959-00-2	273-386-3	70-90	07 09	315-411
CO5079	DyStar	Telon Blu A3GL	Colorante Acido	29/04/2024	07	319-412	C.I. Acid Blue 290	83027-44-5	280-147-7	40-60	07	319-412
CO5080	DyStar	Telon Blu AGLF	Colorante Acido	17/11/2023	09	410	C.I. Acid Blue 281	67969-88-4	267-990-6	70-80	09	410
CO5080	DyStar	Telon Blu AGLF	Colorante Acido	17/11/2023	09	410	Distillati (petrolio), paraffine leggere trattate con acqua	64742-53-6	265-156-6	1-5		304
CO5080	DyStar	Telon Blu AGLF	Colorante Acido	17/11/2023	09	410	Distillati (petrolio), paraffine leggere trattate con acqua	64742-55-8	265-158-7	1-5		304
CO5080	DyStar	Telon Blu AGLF	Colorante Acido	17/11/2023	09	410	etere poliglicolico di alcool grasso	68213-23-0	500-201-8	0,1-0,25	07-09	319-400
CO5081	DyStar	Telon Blu BRL micro	Colorante Acido	20/02/2024	09	411	etere poliglicolico di alcool grasso	68213-23-0	500-201-8	0,1-0,25	07-09	319-400-412
CO5081	DyStar	Telon Blu BRL micro	Colorante Acido	20/02/2024	09	411	Distillati (petrolio), paraffine leggere trattate con acqua	64742-55-8	265-158-7	1-3	08	304
CO5081	DyStar	Telon Blu BRL micro	Colorante Acido	20/02/2024	09	411	C.I. Acid Blue 324	70571-81-2	274-675-7	70-90	09	411
CO5081	DyStar	Telon Blu BRL micro	Colorante Acido	20/02/2024	09	411	Distillati (petrolio), paraffine leggere trattate con acqua	64742-53-6	265-156-6	1-3	08	304
CO5084	DyStar	Telon Giallo FG 01	Colorante Acido	02/05/2024			solfato di sodio e dodecile	151-21-3	205-788-1	1-2,5	05 07	302 315 318 412
CO5100	DyStar	Telon Rubino A5B 01	Colorante Acido	17/11/2023	07	317-412	C.I. Acid Red 299	67674-28-6	266-867-4	70-90	07	317-412
CO5106	DyStar	Telon Turchese M-5G 85%	Colorante Acido	29/04/2024	-	-	rame legato in complesso			2,4		
CO5106	DyStar	Telon Turchese M-5G 85%	Colorante Acido	29/04/2024	-	-	fosforo come fosfato			0,6		
AD3090	FTR	Bio-Logic CEL	Enzimi	14/01/2023	-	-	MISCELA:5-CLORO -2-METIL-2H-ISOTIAZ OLO-3-ONE + 2-METIL-2H- ISOTIAZOLO- 3-ONE	55965-84-9		0-0,0015	05 06 07 09	301-310-314-317-318-330-400-410
AD3090	FTR	Bio-Logic CEL	Enzimi	14/01/2023	-	-	1,2- BENZISOTIAZOL -3(2H)- ONE	2634-33-5	220-120-9	0-0,05	05 07 09	302-315-317-318-400
AD3090	FTR	Bio-Logic CEL	Enzimi	14/01/2023	-	-	CELLULASI	9012-54-8	232-734-4	0,1-0,6	08	334
AD3092	FTR	Happy Bleach	Candeggiante	13/03/2023	05	315 318	ALCOOL C11-13 ETOSSILATO	68439-54-3	614-485-7	1-3	05 06	302-318
AD3092	FTR	Happy Bleach	Candeggiante	13/03/2023	05	315 318	ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI	120944-68-5	-	1-4	06 07	302-319-412
AD3092	FTR	Happy Bleach	Candeggiante	13/03/2023	05	315 318	METASILCATO DI DISODIO	6834-92-0	229-912-9	2-5	05 07	290-314-318-335
AD3092	FTR	Happy Bleach	Candeggiante	13/03/2023	05	315 318	SBIANCANTE A BASE DI OSSIGENO	-	-	38-46	03 05 07	272-302-318
AD3092	FTR	Happy Bleach	Candeggiante	13/03/2023	05	315 318	SODIO CARBONATO	497-19-8	207-838-8	10-16	07	319
AD3093	FTR	Sequestrante R	Disperdente	13/03/2023	05	318	COMPOSTI DEL SODIO	-	-	10-16	05 07	302-318-EUH031
AD3024	Giachetti Alberto	Atapal OL/S2-G	Detergente	02/02/2024	05	318	Poli(ossi-1,2-etandil),alfa-dodecil-omega-idrossi-,sale sodico	42612-52-2	610-044-8	1-5	05 07	315-319
AD3024	Giachetti Alberto	Atapal OL/S2-G	Detergente	02/02/2024	05	318	Isoalcoli C9-11,aricchiti in C10, etossilati (> 4 - <=5 OE)	78330-20-8		3-5	05	318
AD3028	Giachetti Alberto	Atapal R	Follante	08/07/2024	05	318	Isoalcoli C9-11,aricchiti in C10, etossilati (> 4 - <=5 OE)	78330-20-8		20-30	05	318
AD3095	Giachetti Alberto	Atapon F/6	Follante	26/07/2024	05	318	Isoalcoli C9-11,aricchiti in C10, etossilati (> 4 - <=5 OE)	78330-20-8		20-35	05	318
AD3088	Erca	Blancolux ESF	Ottico	01/06/2023	-	-	2-[2-[4-(2-(4-cyanophenyl)vinyl)phenyl]vinyl]benzonitrile	13001-38-2	235-834-6	17-18		413
AD3088	Erca	Blancolux ESF	Ottico	01/06/2023	-	-	AMMINE, SEGO ALCHILE, ETOSSILATE	61791-26-2	500-153-8	2-2,5	09	411
AD3088	Erca	Blancolux ESF	Ottico	01/06/2023	-	-	BENZISOTIAZOL-3(2H)-ONE	2634-33-5	220-120-9	0,01-0,03	05-07-09	302-315-317-318-400-411
AD3098	Giachetti Alberto	Dispersint PN/AC	Fissatore	21/02/2023	-	-	4,4'-sulfonidifenolo - SVHC	80-09-1	201-250-5	0,5-1,2		

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	Frasi H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3099	Giachetti Alberto	Elastil EF-G	Ammorbidente	01/03/2022	05	315-318	Poli[3-(2-amminoetil)ammino]propil]metil(dimetil)silossano ,terminazione metossi	102782-92-3	600-354-1	10-15	07	315-319
AD3099	Giachetti Alberto	Elastil EF-G	Ammorbidente	01/03/2022	05	315-318	Isotridecanolo, etossilato >2.5 mol EO	69011-36-5	500-241-6	3-5	05 07	302-318
AD3101	Giachetti Alberto	Enzicot PN	Enzimi	08/07/2024			Cellulasi	9012-54-8	232-734-4	0,1-1	08	334
AD3101	Giachetti Alberto	Enzicot PN	Enzimi	08/07/2024			1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	<0,01	05 07 09	302 315 317 318 400
AD3130	Giachetti Alberto	Fixcolor LCD	Fissatore	20/05/2022			2,2'-ossidetanolo	111-46-6	203-872-2	5-10	07	302
AD3103	Giachetti Alberto	Fixcolor M2	Fissatore	20/05/2022	-	-	Poly (Dimethylamine-Co-Epichlorohydrin-Co-Ethylenediamine)	42751-79-1		10-15	-	412
AD3103	Giachetti Alberto	Fixcolor M2	Fissatore	20/05/2022	-	-	2,2'-ossidetanolo	111-46-6	203-872-2	1-5	07	302
AD3104	Giachetti Alberto	Giammin 100/G	Egalizzante	01/03/2022	07	319	(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated	26635-93-8	500-048-7	20-25	07	319
AD3106	Giachetti Alberto	Rexcolor	Disperdente	17/01/2024	07	319-EUH208	2,2'-ossidetanolo	111-46-6	203-872-2	1-3	07	302
AD3106	Giachetti Alberto	Rexcolor	Disperdente	17/01/2024	07	319-EUH208	Poli(ossi-1,2-etandil),alfa-dodecil-omega-idrossi-sale sodico	42612-52-2	610-044-8	1-3	05 07	315-319
AD3106	Giachetti Alberto	Rexcolor	Disperdente	17/01/2024	07	319-EUH208	Isoalcoli C9-11,arrricchiti in C10, etossilati (> 4 - <=5 OE)	78330-20-8		1-2	05	318
AD3106	Giachetti Alberto	Rexcolor	Disperdente	17/01/2024	07	319-EUH208	Fosfato trisobuttile	126-71-6	204-798-3	0,1-1	07	317
AD3107	Giachetti Alberto	Sintetil G	Antistatico	31/03/2022	07	315-319	Potassium bis(2-ethylhexyl) phosphate	4971-46-4	225-614-8	5-10	07	315-319
AD3107	Giachetti Alberto	Sintetil G	Antistatico	31/03/2022	07	315-319	Poly(oxy-1,2-ethanediy),,alpha.-tridecyl-.omega.-hydroxy-, phosphate, potassium salt	68186-36-7	614-352-3	5-10	07	315-319
AD3108	Giachetti Alberto	Stabilizzatore CW	Detergente	17/01/2024	05 07	314-335	Sale sodico dell'acido silicico	1344-09-8	215-687-4	65-70	05 07	314-335
AD3108	Giachetti Alberto	Stabilizzatore CW	Detergente	17/01/2024	05 07	314-335	1-idrossietiliden)bisfosfonato di sodio	701-238-4		1-3	07	302
AD3108	Giachetti Alberto	Stabilizzatore CW	Detergente	17/01/2024	05 07	314-335	Sodio carbonato	497-19-8	207-838-8	1-3	07	319
C05131	Zaitex	Verde Zetaset B	Colorante Acido	01/01/2023	09	411	DISODIUM	70161-19-2	274-355-7	35-55	09	411
C05136	Giachetti Alberto	W/PHF	Ottico	01/03/2022	07	319	Disodium 2,2'-([1,1'-biphenyl]-4,4'-diyldivinylene)bis(benzenesulphonate)	27344-41-8		15-25	07	319
AD3110	Massimo Guarducci	Deep Guard	Ammorbidente	28/03/2024	07	317	Miscela di: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one [EC no.247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.220-239-6] (3:1)	55965-84-9		0,000011	05 06 07 09	301-310-314-317-318-330-400-410-EUH071
AD3110	Massimo Guarducci	Deep Guard	Ammorbidente	28/03/2024	07	317	2-metil-2H-isotiazol-3-one	2682-20-4	220-239-6	0,00008	05 06 07 09	301-314-311-317-330-400-410-EUH071
AD3110	Massimo Guarducci	Deep Guard	Ammorbidente	28/03/2024	07	317	Alcohol etoxylated	69011-36-5	500-241-6	2-2,5	05	318-412
AD3110	Massimo Guarducci	Deep Guard	Ammorbidente	28/03/2024	07	317	Isotridecanolo, Etossilato (7-15 EO)	69011-36-5		3-5	05 07	302-318
AD3112	Massimo Guarducci	Midrosil AB	Ammorbidente Siliconico	22/11/2023	05	318	Poli[3-(2-amminoetil)ammino]propil]metil(dimetil)silossano , terminazione metossi	102782-92-3		5-10	07	315
AD3112	Massimo Guarducci	Midrosil AB	Ammorbidente Siliconico	22/11/2023	05	318	Isotridecanolo,Etossilato (7-15 EO)	69011-36-5		3-5	05 07	302-318
AD3112	Massimo Guarducci	Midrosil AB	Ammorbidente Siliconico	22/11/2023	05	318	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	1,5-2	07	319
AD3114	Massimo Guarducci	Nanotone P8	Ammorbidente	22/03/2023	-	-	acetato di 1-metil-2-metossietile; 2-metossi-1-metiletilacetato	108-65-6	203-603-9	5-10	02 07	226-336
AD3115	Massimo Guarducci	Plastosil	Ammorbidente	01/08/2024	07	319	2-metilisotiazol-3(2H)-one	2682-20-4	220-239-6	<=0,002	05 06 07 09	301-311-314-317-318-330-400-410-EUH071
AD3115	Massimo Guarducci	Plastosil	Ammorbidente	01/08/2024	07	319	Miscela di:5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-one [EC no. 247-500-7] and 2-metil-4-isotiazolin-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1)	55965-84-9		<=0,0015		301-310-314-317-330-400-410-EUH071
AD3115	Massimo Guarducci	Plastosil	Ammorbidente	01/08/2024	07	319	Isotridecanolo, Etossilato (2,5-7 EO)	69011-36-5		2,572-2,972	05 07	302-318
AD3117	Massimo Guarducci	Soft 1000/F	Ammorbidente	11/04/2024	07	315-319	Poli[3-(2-amminoetil)ammino]propil]metil(dimetil)silossano , terminazione metossi	102782-92-3		10-15	07	315-319
AD3117	Massimo Guarducci	Soft 1000/F	Ammorbidente	11/04/2024	07	315-319	Isotridecanolo,Etossilato (7-15 EO)	69011-36-5		1,5-2	05 07	302-318
AD3117	Massimo Guarducci	Soft 1000/F	Ammorbidente	11/04/2024	07	315-319	acido acetico	64-19-7	200-580-7	0,01-0,1	02 05	226-314
AD3119	Massimo Guarducci	Texmol 400	Ammorbidente	05/02/2024	07	319	Acido idrossi etiliden difosfonico	2809-21-4	220-552-8	1-1,5	05 07	290-302-318
AD3119	Massimo Guarducci	Texmol 400	Ammorbidente	05/02/2024	07	319	ACIDO ACETICO	64-19-7	200-580-7	1-1,5	02 05	226-314
AD3120	Massimo Guarducci	Ultrafil BT/N	Egalizzante	05/06/2024	05	318-412	Alcol grasso etopropossilato (>=2.5moles EO/PO)	940-634-3		20-25	05	318
AD3120	Massimo Guarducci	Ultrafil BT/N	Egalizzante	05/06/2024	05	318-412	Ammina di sego etossilate (EO >20)	61791-26-2	931-959-1	10-15	09	411
AD3121	Massimo Guarducci	Ultrafil TES/HA	Egalizzante	21/06/2022	-	412	alcol grasso C16-18, etossilato (>=25 moles EO)	68439-49-6	931-992-1	10-15	-	-
AD3121	Massimo Guarducci	Ultrafil TES/HA	Egalizzante	21/06/2022	-	412	Ammina di sego etossilate (EO >20)	61791-26-2	931-959-1	20-25	07 09	319-411
AD3122	Massimo Guarducci	Ultrafil TNP	Egalizzante	25/01/2023	05	318-412	1-Propanamino, 3-amino-N-(carbossimetil)-N,Ndimetil-, N-(C8-18(Numeri pari) e C18 insaturo acil) derivati, idrossidi, sali interni	147170-44-3	931-333-8	5-10	05	318-412
AD3122	Massimo Guarducci	Ultrafil TNP	Egalizzante	25/01/2023	05	318-412	Ammina di sego etossilate (EO >20)	61791-26-2	931-959-1	10-15	07 09	319-411
AD3085	Rudolf Group	Rucogen SFW	Detergente	15/07/2022	02 05 07 08 09	226-304-315-317-318-410	tensioattivi non ionici (polimeri)			20-25	05 07	302-318
AD3085	Rudolf Group	Rucogen SFW	Detergente	15/07/2022	02 05 07 08 09	226-304-315-317-318-410	Orange, sweet, ext.	8028-48-6	232-433-8	2,5-5	02 07 08 09	226-304-315-400-410
AD3085	Rudolf Group	Rucogen SFW	Detergente	15/07/2022	02 05 07 08 09	226-304-315-317-318-410	(R)-p-menta-1,8-diene	5989-27-5	227-813-5	50-80	02 07 08 09	226-304-315-317-400-412
AD3134	Achitex Minerva	Ecolase PE	Enzimi	11/05/2023	08	334	Pectinasi	9015-75-2	232-766-9	1-5	08	334
AD3134	Achitex Minerva	Ecolase PE	Enzimi	11/05/2023	08	334	1,2-benzoisotiazol-3 (2H) -one	2634-33-5	220-120-9	0-0,05	05 06 07 09	302-315-317-318-330-400-410
AD3051	Achitex Minerva	Stabiloxi LG	Stabilizzatore	09/03/2022	07	319	Sale sodico di acido polimetilenfosfonico	22042-96-2	244-751-4	5-9	05	290

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	Frasi H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3051	Achitex Minerva	Stabiloxi LG	Stabilizzatore	09/03/2022	07	319	Miscela di 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one (EC N° 247-500-7) e 2-metil-2H-isotiazol-3-one (EC N° 220-239-6) (3:1)	55965-84-9		0-0,0015	05 06 07 09	301-310-314-317-318-330-400-410
AD3051	Achitex Minerva	Stabiloxi LG	Stabilizzatore	09/03/2022	07	319	Acido dietilentriammio pentametilfosfonico	15827-60-8	239-931-4	1-3	05 07	290-315-318
AD3051	Achitex Minerva	Stabiloxi LG	Stabilizzatore	09/03/2022	07	319	Fosfonato acido	6419-19-8	229-146-5	1-5	05 07	290-319
AD3051	Achitex Minerva	Stabiloxi LG	Stabilizzatore	09/03/2022	07	319	Acido organico	77-92-9	201-069-1	1-5	07	319-335
C05123	Prochimica Novarese	Bleu Marino Infaset R	Colorante Acido	16/05/2023	07	317-319-412	Acid blue 335	75214-56-1	278-126-2	1-3	09	411
C05123	Prochimica Novarese	Bleu Marino Infaset R	Colorante Acido	16/05/2023	07	317-319-412	Acid Blue 317	68541-71-9	271-351-7	15-20	07 09	317-411
C05123	Prochimica Novarese	Bleu Marino Infaset R	Colorante Acido	16/05/2023	07	317-319-412	Acid Blue 193	12392-64-2	235-628-6	15-20	07	317-319-412
C05123	Prochimica Novarese	Bleu Marino Infaset R	Colorante Acido	16/05/2023	07	317-319-412	Acid Blue 225	80010-51-1	279-365-5	1-3	07	317
C05128	Prochimica Novarese	Blu Brill. Infaset SG	Colorante Acido	22/07/2024	07	317	Acid Green 73	72403-66-8	276-649-0	0,25-0,3	07 09	317 411
C05128	Prochimica Novarese	Blu Brill. Infaset SG	Colorante Acido	22/07/2024	07	317	Acid Blue 225	80010-51-1	279-365-5	7-10	07	317
C05128	Prochimica Novarese	Blu Brill. Infaset SG	Colorante Acido	22/07/2024	07	317	Acid Blue 260: sodium 1-amino-4-[[3,5-bis[[[(chloroacetyl)amino]methyl]-2,4,6-trimethylphenyl]amino]-9,10-dihydro-9,10-dioxoanthracene-2-sulphonate	67827-60-5	267-224-0	5-7		413
C05126	Prochimica Novarese	Blu Infalan L-BR 150%	Colorante Acido	14/04/2022	07	317-319-412	Cr III metal-complex			4,3		
C05126	Prochimica Novarese	Blu Infalan L-BR 150%	Colorante Acido	14/04/2022	07	317-319-412	Acid Blue 193	12392-64-2	235-628-6	60-100	07	317-319-412
C05124	Prochimica Novarese	Blu Infanyl Sol. FBL conc	Colorante Acido	13/04/2022	-	413	Acid Blue 080	4474-24-2	224-748-4	60-100	-	413
AD3094	Prochimica Novarese	Egalen WS/D	Eguallizzante	28/04/2023	-	412	Amines, tallow alkyl, ethoxylated (> 15 - 50 EO)	61791-26-2		20-30	09	411
AD3094	Prochimica Novarese	Egalen WS/D	Eguallizzante	28/04/2023	-	412	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one; 1,2-benzisotiazolin-3-one	2634-33-5	220-120-9	<0,01	05 07 09	302-315-317-318-400-411
C05122	Prochimica Novarese	Giallo Infanyl F-R 360%	Colorante Acido	04/05/2023	07	317	Acid Yellow 42	6375-55-9	228-940-9	60-100	07	317
C05120	Prochimica Novarese	Giallo Infaset 2R	Colorante Acido	27/05/2022	07 08	317-319-373-412	Acid Yellow 59	5601-29-6	227-022-5	10-12,5	07	317-319-412
C05120	Prochimica Novarese	Giallo Infaset 2R	Colorante Acido	27/05/2022	07 08	317-319-373-412	Acid Yellow 220		941-792-6	20-25	07 08 09	317-319-373-400-411
C05119	Prochimica Novarese	Marino Dyesol Luce FGL	Colorante Diretto	02/05/2023	-	412	Direct Blue 85	70210-31-0	274-427-8	60-100	-	412
C05118	Prochimica Novarese	Marino Tersol AD-S	Colorante Disperso	18/06/2024	07	317	Disperse Red 092	72363-26-9	276-602-4	1-2,5	08	373
C05118	Prochimica Novarese	Marino Tersol AD-S	Colorante Disperso	18/06/2024	07	317	Disperse Red 177	68133-69-7	268-697-6	1-2,5	07	317-412
C05118	Prochimica Novarese	Marino Tersol AD-S	Colorante Disperso	18/06/2024	07	317	Disperse Violet 93:1	52697-38-8	258-110-1	15-20	07	317
C05118	Prochimica Novarese	Marino Tersol AD-S	Colorante Disperso	18/06/2024	07	317	Disperse Blue 291:1	85508-41-4	68133-69-7	20-25	07	317
C05117	Prochimica Novarese	Nero Infalan BGL/GD	Colorante Acido	03/04/2023	07-09	317-410	Acid Black 107:1	943-640-4	60-100	09		400-410
C05117	Prochimica Novarese	Nero Infalan BGL/GD	Colorante Acido	03/04/2023	07-09	317-410	Acid Blue 193	12392-64-2	235-628-6		07	317-319-412
C05110	Prochimica Novarese	Nero Tersol AD-SX 300%	Colorante Disperso	11/04/2022	07	317	Disperse Blue 291:1 (Br)	51868-46-3	257-486-4	12,5-15	07	317
C05110	Prochimica Novarese	Nero Tersol AD-SX 300%	Colorante Disperso	11/04/2022	07	317	Disperse Violet 93:1 - Cl	66557-45-7	266-405-1	7-10	07	317
AD3084	Soko Chimica	Lesoko	Detergente	07/12/2023	05	318	2-dodecoxyethyl hydrogen sulfate	9004-82-4		5-10	05 07	315 318
AD3084	Soko Chimica	Lesoko	Detergente	07/12/2023	05	318	2-metilisotiazol-3(2H)-one	2682-20-4	220-239-6	8 ppm	05 06 07 09	301 311 314 315 317 318 330 400 410 EUH071
AD3083	Soko Chimica	Tendersoko SI Hybrid ID	Ammorbidente	24/03/2023	-	H412	ottameticiclotetrasilossano	556-67-2	209-136-7	0,025	08 09	361f 410
AD3083	Soko Chimica	Tendersoko SI Hybrid ID	Ammorbidente	24/03/2023	-	H412	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,0125	07 05 09	302 315 317 318 400
AD3127	Tanatex Italy	Baygard N-S	Idrorepellente	30/11/2023	07	319	Alcoli C12-16 etossilati	68551-12-2		1-2	05 07	302 318
AD3132	Tanatex	Nofome DS	Antischiuma	11/12/2023	-	-	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	<0,1	07 09	302-315-317-400-412
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	diossido di zolfo	7446-09-5	231-195-2	1-3	04 05 06	280-314-331
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	etere poliglicolico di alcool grasso	68213-23-0		1-3	09	400-412
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	etanolo	64-17-5	200-578-6	10-20	02	225
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	2-propanolo	67-63-0	200-661-7	3-5	02 07	225-319-336
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	butanone	78-93-3	201-159-0	0,1-1	02 07	225-319-336-EUH066
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	Phenol, 4,4'-butylidenebis[2-(1,1-dimethylethyl)-5-methyl-	85-60-9	201-618-5	0,1-1	-	412
AD3069	Tanatex	Synthappret BAP 01	Protettore della lana	14/12/2022	02 07	226-315-319	acido p-toluenosolfonico (contenente non più del 5 % H2SO4)	104-15-4	203-180-0	1-3	05 07	290-315-319-335
AD3056	Tanatex	Tanasperse OLG-N	Disperdente	12/12/2023	-	-	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	3-5	07	319
AD3055	Tanatex	Tanaterge Advance	Detergente	07/03/2023	07	319	etere poliglicolico di alcool grasso	69227-21-0		50-70	07	319
AD3055	Tanatex	Tanaterge Advance	Detergente	07/03/2023	07	319	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	3-5	07	319
AD3054	Tanatex	Tanaval DAP	Carrier	30/04/2024	05 07 09	302-318-400-411	benzile benzoato	120-51-4	204-402-9	50-70	07 09	302-400-411
AD3054	Tanatex	Tanaval DAP	Carrier	30/04/2024	05 07 09	302-318-400-411	acido dodecilbenzensolfonico, composto con 2-amminoetanolo (1:1)	26836-07-7	248-024-2	3-5	05 07	302-315-318-412
AD3053	Tanatex	Tannex Noveco	Detergente	09/12/2022	07	319	Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one ; 2-metil-2H-isotiazol-3-one (3:1)	55965-84-9	911-418-6	<0,0015	05-06-09	301-310-314-317-318-330-400-410
AD3053	Tanatex	Tannex Noveco	Detergente	09/12/2022	07	319	etere poliglicolico di alcool grasso	69227-21-0		10-20	07	319
AD3038	CHT	Beisol AFG	Enzimi	10/01/2022	-	-	amilasi, α-	9000-90-2	232-565-6	0,1-1	08	334
AD3039	CHT	Beizym ACE	Enzimi	08/03/2023	08	317-334	1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	2634-33-5	220-120-9	0,05-01	05 06 07 09	302-315-317-318-330-400-411
AD3039	CHT	Beizym ACE	Enzimi	08/03/2023	08	317-334	Alcoli, C16-18, etossilati	68439-49-6		07		319
AD3039	CHT	Beizym ACE	Enzimi	08/03/2023	08	317-334	cellulasi (aep)	9012-54-8	232-734-4	10-20	08	334
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	Poli(ossi-1,2-etanedilli), alfa -(carbossimetil)-omega -idrossi-, C12- 14-alchil eteri	220622-96-8		3-10	05	318
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	Isotridecanolo etossilato	69011-36-5		25-30	05	318-412
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	1-10	07	319
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	Isotridecanolo etossilato	69011-36-5		2,5-10	07	319-412

Codice	Produttore	Prodotto	Funzione	Data SDS	Simb Peric SDS	FraSI H SDS	Componente	CAS	CE	Q.tà %	Simb Peric Componente	Frai H Componente
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	ottametiliclotetrasilossano (REACH SVHC Candidate List)	556-67-2	209-136-7	0,0025-0,025	02-08-09	226-361f-410
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	3,6,9,12-tetraossadecan-1-olo	1559-34-8	216-322-1	1-10	07	319
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	isotridecanolo etossilato	69011-36-5		10-20	05-07	302-318
AD3040	CHT	Felosan JET	Detergente	30/11/2022	05	318-412	2-[2-(2-butossietossi)etossi]etanolo	143-22-6	205-592-6	10-20	05-07	318-319
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	Alcoli, C16-18, etossilati	68439-49-6		1-10	07	319
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	Silossani e siliconi, (3-[(2-aminoetil)amino]propil)metil-, di-metil-, OH-terminati	75718-16-0		20-30	07	315-318
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	ottametiliclotetrasilossano (REACH SVHC Candidate List)	556-67-2	209-136-7	0,025-01	02-08-09	226-361f-410
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	isotridecanolo etossilato	9043-30-5		3-10	05-07	302-318
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	isotridecanolo etossilato	69011-36-5		2,5-3	-	412
AD3124	CHT	Tubingal BSM	Ammorbidente	05/05/2023	05	315-318-412	Ossirano, 2-metil-, polimero con ossirano, mono(2-propile eptile) etere	166736-08-9		1-3	05-07	302-318
AD3043	CHT	Tubingal ISP	Ammorbidente	25/01/2023	07	319	isotridecanolo etossilato	69011-36-5		1-3	05-07	302-318
AD3043	CHT	Tubingal ISP	Ammorbidente	25/01/2023	07	319	Poli (ossi-1, 2-ethandilyl). Alfa. - (2-propylheptyl) -. omega.-idrossi-	160875-66-1		1-10	07	319
AD3043	CHT	Tubingal ISP	Ammorbidente	25/01/2023	07	319	(metil-2-metossietossi)propanolo	34590-94-8	252-104-2	1-10		
AD3125	CHT	Tubingal RGH	Ammorbidente	06/02/2024	05	318	ottametiliclotetrasilossano	556-67-2	209-136-7	0,0025-0,025	02 08 09	226 361f 410
AD3125	CHT	Tubingal RGH	Ammorbidente	06/02/2024	05	318	isotridecanolo etossilato	69011-36-5		2,5-10	07	319-412
AD3125	CHT	Tubingal RGH	Ammorbidente	06/02/2024	05	318	isotridecanolo etossilato	69011-36-5		3-10	05 07	302 318
AD3125	CHT	Tubingal RGH	Ammorbidente	06/02/2024	05	318	2-(2-butossietossi)etanolo	112-34-5	203-961-6	1-10	07	319
CB0001	C.M. Chimica	Acido Acetico 80%	Chimica di Base	23/03/2023	05	314	Acido Acetico	64-19-7	200-580-7	80	02 05	226-314
CB0023	Toscochimica	Acido Citrico Soluzione 45,5%	Chimica di Base	19/12/2022	07	319-335	Acido Citrico Anidro	77-92-9	201-069-1	45,5	07	319-335
CB0021	C.M. Chimica	Acido Formico 75%	Chimica di Base	27/12/2023	05-07	302-314-318	Acido formico 75%	64-18-6	200-579-1	75	02 05 06 07	226-302-318-318-331
CB0020	Toscochimica	Acido Fosforico 75%	Chimica di Base	05/06/2023	05 07	290302-314	Acido fosforico	7664-38-2	231-633-2	75	05 07	290-302-314-318
CB0019	Toscochimica	Acido Lattico 80%	Chimica di Base	04/04/2022	05	314	Acido Lattico	79-33-4	201-196-2	80	05	314-318
CB0019	Toscochimica	Acido Lattico 80%	Chimica di Base	04/04/2022	05	314	Acqua	7732-18-5	231-791-2	20		
CB0018	Toscochimica	Acido Ossalico	Chimica di Base	19/12/2022	05 07	302-312-318	Acido Ossalico	144-62-7	205-634-3	99	05 07	302-312-318
CB0017	C.M. Chimica	Acido Solforico 66 Bè	Chimica di Base	05/05/2023	05	314	Acido solforico	7664-93-9	231-639-5	94-96	05 07	314 315 319
CB0016	C.M. Chimica	Acqua Ossigenata 35%	Chimica di Base	28/06/2023	05 07	302-315-318-332-335	Perossido di idrogeno	7722-84-1	231-765-0	34-36	03 05 07	271-302-314-318-332-335-412
CB0015	Toscochimica	Ammoniaca Soluzione 18%	Chimica di Base	03/01/2024	05 07	314-335	Ammoniaca	1336-21-6	215-647-6	17-19	05 07 09	314-335-400
CB0011	C.M. Chimica	Ipcloclorito di Sodio 14-15%	Chimica di Base	25/01/2024	05 09	290 314 410	Ipcloclorito di sodio soluzione	7681-52-9	231-668-3	14-15	05 07 09	290 314 318 335 400 410
CB0028	Toscochimica	Sale ind.le per tintoria D	Chimica di Base	01/06/2023			NaCl	764-14-5	231-598-3			
CB0009	C.M. Chimica	Soda Caustica 30%	Chimica di Base	15/05/2023	05	290-314	Idrossido di sodio	1310-73-2	215-185-5	29-31	05	290-314-318
CB0008	C.M. Chimica	Soda Caustica 50%	Chimica di Base	15/05/2023	05	290-314	Idrossido di sodio	1310-73-2	215-185-5	49-51	05	290-314-318
CB0007	Toscochimica	Sodio Acetato Triidrato Import	Chimica di Base	25/01/2024	-	-	Sodio Acetato triidrato	6131-90-4	204-823-8	100		
CB0014	Toscochimica	Sodio Bicarbonato	Chimica di Base	12/06/2023	-	-	carbonato di sodio	497-19-8	207-838-8	<=2	07	319
CB0006	Toscochimica	Sodio Carbonato (Solvay)	Chimica di Base	24/11/2023	07	319	carbonato di sodio	497-19-8	207-838-8	98-100	07	319
CB0012	C.M. Chimica	Sodio Fosfato Monosodico Bidrato	Chimica di Base	15/03/2022	-	-	Sodio Fosfato Monosodico	7758-80-7	231-449-2	95		
CB0005	C.M. Chimica	Sodio Idrosolfito (Albite A-AF)	Chimica di Base	14/12/2022	02 07	251-302-319	Sodio carbonato	497-19-8	207-838-8	7-10	07	319
CB0005	C.M. Chimica	Sodio Idrosolfito (Albite A-AF)	Chimica di Base	14/12/2022	02 07	251-302-319	Sodio Idrosolfito	7775-14-6	231-890-0	80-90	02 07	251-302-319-EUH031
CB0004	Toscochimica	Solfato di Sodio	Chimica di Base	07/11/2024	-	-	Sodio Solfato Anidro	7757-82-6	231-820-9	100		
CB0002	Toscochimica	Urea Tecnica Perle	Chimica di Base	14/07/2022	-	-	Urea	57-13-6	200-315-5	98		

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3002	AD23007	Disperdente	A.CHI.MO	A.CHI.MO	Biopon 2	600
AD3134	-	Enzimi	Achitex Minerva	Prato Chimica	Ecolase PE	50
AD3051	AD23017	Stabilizzatore	Achitex Minerva	Prato Chimica	Stabiloxi LG	250
AD3052	AD13027	Fissatore	Archroma	Archroma	Albafix FRD	0
AD3058	AD17012	Fissatore	Archroma	Archroma	Albafix RUB	50
CO5035	0857	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Arancio Novacron EC-3R	950
CO5036	CO14011	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Blu Avitera SE	0
CO5037	CO15025	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Blu Brillante Novacron EC-B	0
CO5001	0014	Colorante Diretto	Archroma	Archroma	Blu Indosol SF-2G sgr	1
CO5038	0403	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Blu Neolan P Optiflow	50
CO5039	0793	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Blu Novacron EC-R	1950
CO5137	-	Colorante Disperso	Archroma	Archroma	Blu Royal Indosol 3RL SGR	45
CO5040	CO20015	Colorante Diretto	Archroma	Archroma	Bruno Solophenyl AGL-01	10
AD3003	AD21004	Ammorbidente	Archroma	Archroma	Ceralube SVN liq	360
CO5041	CO15014	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Cherry Deep Novacron S-D	0
AD3004	AD19006	Riducente	Archroma	Archroma	Cyclanon ARC P	210
AD3060	AD13023	Detergente	Archroma	Archroma	Eriopon OS	420
AD3061	AD11015	Antischiuma	Archroma	Archroma	Fumexol WDN	1760
CO5042	CO14010	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Giallo Avitera SE	0
CO5043	0400	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Giallo Neolan P Optiflow	0
CO5045	CO15018	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Giallo Novacron C-NPC	0
CO5046	0724	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Giallo Novacron NP	0
CO5047	CO12030	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Giallo Oro Novacron C-NC	0
CO5048	CO14001	Colorante Disperso	Archroma	Archroma	Giallo Terasil W-6GS	75
AD3062	AD19023	Regolatore pH	Archroma	Archroma	Invatex AC	4400
AD3063	AD22009	Effetto crack	Archroma	Archroma	Invatex ED	650
AD3064	AD21001	Enzimi	Archroma	Archroma	Invazyme ADC	1560
AD3065	AD17025	Enzimi	Archroma	Archroma	Invazyme CAT-SF	360
AD3066	AD22010	Enzimi	Archroma	Archroma	Invazyme Soft	500
AD3006	AD11014	Fissatore	Archroma	Archroma	Lanalbin F liq	1000
AD3007	AD17033	Imbibente	Archroma	Archroma	Leonil EHC liq c	840

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3008	1001	Egalizzante	Archroma	Archroma	Lyogen WD liq	480
CO5049	CO15010	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Marino Avitera SE	10
CO5051	0248	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Marino Neolan 2RLB 150%	10
CO5052	2465	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Marino Novacron EC-R	375
CO5143	-	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Nero Novacron NS	300
CO5055	CO07001	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Nero Novacron W-NN	4000
CO5057	CO16030	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Oceano Novacron S-R	0
CO5058	CO16005	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Oliva Novacron EC-NC	20
AD3009	1303	Fissatore	Archroma	Archroma	Optifix EC liq.	720
AD3074	AD15026	Idro e/o Olio repellente	Archroma	Archroma	Phobotex Catalyst BC	1680
AD3075	AD15027	Idro e/o Olio repellente	Archroma	Archroma	Phobotex WS conc	1470
CO5059	CO14012	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Rosso Avitera SE	0
CO5060	CO16004	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Rosso Brillante Novacron EC-3GL	25
CO5061	CO13008	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Rosso Erionyl A-3G	20
CO5062	0287	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Rosso Novacron EC-2BL	550
CO5063	CO16024	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Rosso Novacron EC-3B	150
CO5064	0716	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Rosso Scuro Novacron EC-D	475
CO5065	0276	Colorante Diretto	Archroma	Archroma	Rosso Solophenyl 4GE	0
CO5066	CO13001	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Rosso Tectilon 2B 200%	0
CO5067	0491	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Scarlatto Novacron EC-6G	0
CO5068	0727	Colorante Reattivo	Archroma	Archroma	Turchese Br. Novacron EC-GN	0
CO5069	CO22004	Colorante Acido	Archroma	Archroma	Turchese Erionyl A-G	0
AD3077	AD22008	Detergente	Archroma	Archroma	Ultravon ECP-01	3069
AD3078	AD13011	Ottico	Archroma	Archroma	Uvitex BHT liq. 115%	60
AD3011	AD23001	Fissatore	Asutex	Centro Chimica	Asufix FF-G	4750
AD3013	4237	Imbibente	Bozzetto	Centro Chimica	Biomegapal	500
AD3014	AD21014	Stabilizzatore	Bozzetto	Centro Chimica	Celidon ME	4000
AD3017	AD17030	Protettore della lana	Bozzetto	Centro Chimica	Forlan 37	1650
AD3018	AD15012	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Idrosolvan E-500	750
AD3126	AD23022	Regolatore pH	Bozzetto	Centro Chimica	Isopal DA 100	1950
AD3019	AD19012	Antiriducente	Bozzetto	Centro Chimica	Isopal GL	1000

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3020	AD10015	Regolatore pH	Bozzetto	Centro Chimica	Isopal PBR	5000
AD3021	AD22020	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Isopon SPO	2917
AD3022	AD22018	Enzimi	Bozzetto	Centro Chimica	Megalase EDA	500
AD3023	AD21018	Ossidante	Bozzetto	Centro Chimica	Megalase KO Liquido	0
AD3025	AD22002	Imbibente	Bozzetto	Centro Chimica	Natron 350	1875
AD3050	AD23013	Antipiega	Bozzetto	Centro Chimica	Perintrol A39	3450
AD3027	AD13052	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Permulsin FFP	1300
AD3131	-	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Permulsin PDE	125
AD3029	AD08020	Adesivo / Colla	Bozzetto	Centro Chimica	Pernamul T	250
AD3030	AD13013	Egalizzante	Bozzetto	Centro Chimica	Prolan CD	250
AD3081	AD23010	Egalizzante	Bozzetto	Centro Chimica	Prolan LN 851	910
AD3031	AD20007	Antipiega	Bozzetto	Centro Chimica	Reacel ZF CAT	1125
AD3032	AD17031	Antistramante	Bozzetto	Centro Chimica	Reapret L 26	375
AD3033	AD17029	Umettante	Bozzetto	Centro Chimica	Reapret PN 94	0
AD3034	AD21003	Sequestrante	Bozzetto	Centro Chimica	Sequion AF	150
AD3035	AD20017	Sequestrante	Bozzetto	Centro Chimica	Sequion FE	1375
AD3036	1215	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Sequion MC 200	2030
AD3037	AD08030	Disperdente	Bozzetto	Centro Chimica	Sequion MRT	5550
CB0001	10001	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Acido Acetico	0
CB0021	10002	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Acido Formico	2790
CB0017	10003	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Acido Solforico	0
CB0016	10004	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Acqua Ossigenata 35%	23300
CB0009	10010	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Soda Caustica 30%	0
CB0008	AD19009	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Soda Caustica 50%	0
CB0012	AD18009	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Sodio Fosfato Monosodico	0
CB0005	AD23005	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Sodio Idrosolfito	6120
CB0011	AD08028	Chimica di base	C.M. Chimica	C.M. Chimica	Sodio Ipoclorito	2950
AD3038	AD20015	Enzimi	CHT	Tinto Print	Beisol AFG	600
AD3039	AD20005	Enzimi	CHT	Tinto Print	Beizym ACE	120
CO5070	CO13022	Colorante Acido	CHT	CHT	Blu Bemacid N-TF	25
CO5007	CO21003	Colorante Disperso	CHT	CHT	Blu Bemacron CA	0

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3040	AD17026	Detergente	CHT	Tinto Print	Felosan JET	1320
CO5009	CO21001	Colorante Disperso	CHT	CHT	Giallo Bemacron CA	0
CO5012	CO21004	Colorante Disperso	CHT	CHT	Nero Bemacron CA 01	10
CO5013	CO15029	Colorante Diretto	CHT	CHT	Nero Tubantin VSF 1200	1300
CO5014	CO15020	Colorante Acido	CHT	CHT	Rosso Bemacid F-GS	10
CO5017	CO20030	Colorante Acido	CHT	CHT	Scarlatto Bemacid F-3G	20
AD3124	AD23019	Ammorbidente	CHT	Tinto Print	Tubingal BSM	2760
AD3043	AD20031	Ammorbidente	CHT	Tinto Print	Tubingal ISP	359
AD3125	AD23020	Ammorbidente	CHT	Tinto Print	Tubingal RGH	2720
CO5018	CO21014	Colorante Diretto	CHT	CHT	Verde Tubantin BL a.c.	0
CO5019	CO17017	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Arancio Cromasol 7GL 180%	450
CO5071	CO22009	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Blu Cromacid H-RL	0
CO5000	CO08045	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Blu Cromalan P-2G 270%	340
CO5020	CO19022	Colorante Disperso	Cromatos	Chimica Tessile	Blu Cromaspers KFBL 50%	25
CO5021	CO22003	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Blu Nylocrom RN	10
CO5022	CO08044	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Giallo Cromalan P-GR	100
CO5023	CO21016	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Giallo Cromaset 4GN	25
CO5024	1108	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Lanafuxina Brill. B Eco	0
CO5025	CO22005	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Marrone Metalcrom M-SGR	10
CO5129	0556	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Nero Cromasol G 150%	125
CO5026	CO08009	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Nero Cromasol OBV	225
CO5027	CO15012	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Nero Metalcrom D-MR 200%	5000
CO5028	CO17008	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Rosa Cromalan P-BE	50
CO5029	CO22010	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Rosso Cromacen EBG	0
CO5030	CO08001	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Rosso Cromalan P-GRE	125
CO5031	CO17027	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Rosso Cromasol F3B	50
CO5032	4744	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Scarlatto Cromasol BNL	0
CO5033	2467	Colorante Acido	Cromatos	Chimica Tessile	Verde Cromacid B	0
CO5072	CO23007	Colorante Diretto	Cromatos	Chimica Tessile	Violetto Cromasol 5B	50
AD3047	AD21016	Imbibente	Daykem	Daykem	Daysol 350	4920
CO5034	CO08032	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Ambra Levafix CA-N	1265

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
CO5073	CO20012	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Arancio Telon AGT 01	10
CO5074	CO20011	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Blu Brillante Dianix BG	0
CO5075	CO23005	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Blu Brillante Remazol BB 133%	50
CO5077	CO16026	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Blu Dianix FBL 150%	0
CO5078	0094	Colorante Diretto	DyStar	DyStar	Blu Royal Sirius S	30
CO5079	0800	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Blu Telon A3GL	1
CO5080	CO15007	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Blu Telon AGLF	10
CO5081	CO12012	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Blu Telon BRL micro	10
CO5134	-	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Carminio Ultra Remazol RGB	25
CO5082	CO17009	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Giallo Brillante Levafix CA	50
CO5083	0506	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Giallo Dianix E-3GE	25
CO5084	CO16031	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Giallo Telon FG 01	0
CO5133	-	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Giallo Ultra Remazol RGBN	25
CO5086	CO18002	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Nero Remazol MAP B 133%	1150
CO5087	CO23001	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Nero Remazol Super SAM	0
CO5142	-	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Remazol Nero B-EU 133% 01	50
CO5089	CO12018	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rosa Luminescente Dianix 5B	0
CO5090	CO16019	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Rosso Brillante Levafix CA	0
CO5091	CO14005	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rosso Dianix CBN-SF	0
CO5092	CO16015	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rosso Dianix CC	0
CO5093	0133	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rosso Dianix E-FB	0
CO5094	CO12019	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rosso Luminescente Dianix B	0
CO5095	0089	Colorante Diretto	DyStar	DyStar	Rosso Sirius F3B	0
CO5096	CO15008	Colorante Diretto	DyStar	DyStar	Rosso Sirius K-BE	250
CO5097	CO08040	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Rosso Solido Levafix CA	0
CO5098	0182	Colorante Disperso	DyStar	DyStar	Rubino Dianix CC	75
CO5099	0093	Colorante Diretto	DyStar	DyStar	Rubino Sirius K-2BL	25
CO5100	CO20013	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Rubino Telon A5B 01	10
CO5102	CO15027	Colorante Reattivo	DyStar	DyStar	Scarlatto Remazol RGB	0
AD3086	AD19019	Detergente	DyStar	DyStar	Sera Wet C-ANS	1000
CO5103	CO20029	Ottico	DyStar	DyStar	Sera White C-EBB 03	0

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
CO5130	0091	Colorante Diretto	DyStar	DyStar	Turchese Sirius S-FBL	25
CO5106	CO20042	Colorante Acido	DyStar	DyStar	Turchese Telon M-5G 85%	25
AD3088	AD22022	Ottico	Erca	Giachetti Alberto	Blancolux ESF	0
CO5108	0300	Colorante Diretto	Everlight	Chimica Tessile	Giallo Everdirect RL	0
CO5109	CO20014	Colorante Diretto	Everlight	Chimica Tessile	Giallo Supra Everdirect PG	0
CO5111	CO19024	Colorante Acido	Everlight	Chimica Tessile	Navy Everset M-R	50
CO5112	CO13023	Colorante Reattivo	Everlight	Chimica Tessile	Nero Everzol B 133%	0
CO5113	CO17011	Colorante Diretto	Everlight	Chimica Tessile	Rosa Light Everdirect FR	50
CO5114	CO18010	Colorante Acido	Everlight	Chimica Tessile	Rosso Everset M-G	200
AD3090	AD13003	Enzimi	FTR	FTR	Bio-Logic CEL	2860
AD3092	AD22007	Candeggiante	FTR	FTR	Happy Bleach	500
AD3093	AD20029	Disperdente	FTR	FTR	Sequestrante R	240
AD3024	AD19017	Detergente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Atapal OL/S2-G	4375
AD3028	AD18011	Detergente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Atapal R	375
AD3095	AD18010	Detergente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Atapon F/6	10685
AD3096	AD20034	Protettore della lana	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Atastat LA/S	1500
AD3098	AD20014	Fissatore	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Dispersint PN/AC	1300
AD3099	AD20016	Ammorbidente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Elastil EF-G	11000
AD3100	AD18005	Disperdente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Emulgante OB	300
AD3101	AD17022	Enzimi	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	ENZICOT PN	480
AD3130	AD13055	Fissatore	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Fixcolor LCD	1876
AD3103	AD23015	Fissatore	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Fixcolor M2	1550
AD3104	AD21013	Egalizzante	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Giammin 100/G	250
AD3105	AD20033	Ammorbidente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Morbiolina Extra N5	2280
AD3106	AD18012	Disperdente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Rexcolor	500
AD3107	AD22001	Antistatico	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Sintetil G	310
AD3108	AD15014	Detergente	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	Stabilizzatore CW	1920
CO5136	-	Ottico	Giachetti Alberto	Giachetti Alberto	W/PHF	5
AD3109	AD22025	Antinfeltrente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Antifelt GAC	3615
AD3110	AD15043	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Deep Guard	1080
AD3112	AD20001	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Midrosil AB	120

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3114	AD15025	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Nanotone P8	120
AD3115	1457	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Plastosil	60
AD3116	1696	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Prodotto 222	0
AD3117	AD22015	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Soft 1000/F	2400
AD3118	AD20002	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Stragar PAQ	120
AD3119	AD23004	Ammorbidente	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Texmol 400	33000
AD3120	AD23006	Egalizzante	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Ultrafil BT/N	60
AD3121	AD23008	Egalizzante	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Ultrafil TES/HA	0
AD3122	AD15003	Egalizzante	Massimo Guarducci	Massimo Guarducci	Ultrafil TNP	720
CO5128	CO20016	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Brill. Infaset 5G	25
CO5127	CO19005	Colorante Diretto	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Dyesol Luce N2R 250%	500
CO5126	CO17024	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Infalan L-BR 150%	0
CO5125	CO23008	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Infanyl EGL 200%	0
CO5124	CO19012	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Infanyl Sol. FBL conc	25
CO5123	CO23003	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Blu Marino Infaset R	925
AD3094	AD22004	Egalizzante	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Egalen WS/D	960
CO5122	CO19008	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Giallo Infanyl F-R 360%	0
CO5121	CO19010	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Giallo Infanyl RGN/01	0
CO5120	CO08021	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Giallo Infaset 2R	375
CO5119	CO18004	Colorante Diretto	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Marino Dyesol Luce FGL	375
CO5118	CO19004	Colorante Disperso	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Marino Tersol AD-S	175
CO5117	CO21015	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Nero Infalan BGL/GD	1800
CO5110	CO21013	Colorante Disperso	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Nero Tersol AD-SX 300%	375
CO5107	CO22007	Colorante Disperso	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Rosso Tersol S-BRS 160%	50
CO5105	CO20008	Colorante Acido	Prochimica Novarese	Prochimica Novarese	Rubino Brillante Infanyl F-3B	40
AD3085	AD23016	Detergente	Rudolf Group	Nextore	Rucogen SFW	0
AD3084	1235	Detergente	Soko Chimica	Soko Chimica	Lesoko	840
AD3083	AD23014	Ammorbidente	Soko Chimica	Soko Chimica	Tendersoko si hybrid id	360
CO5101	CO14006	Ottico	Tanatex	Tanatex Italy	Blankophor CO Liquid	0
AD3132	AD15010	Antischiuma	Tanatex	Tanatex Italy	Nofome DS	2100
AD3069	4367	Protettore della lana	Tanatex	Tanatex Italy	Synthappret BAP 01	550

Codice Italfabrics	Codice Navision	Tipo Articolo	Produttore(SDS)	Fornitore(ST)	Descrizione(Cartella_File)	Kg
AD3056	AD17005	Disperdente	Tanatex	Tanatex Italy	Tanasperse OLG-N	480
AD3055	AD22023	Detergente	Tanatex	Tanatex Italy	Tanaterge Advance	120
AD3054	AD19022	Carriers	Tanatex	Tanatex Italy	Tanavol DAP	1320
AD3053	AD22024	Detergente	Tanatex	Tanatex Italy	Tannex Noveco	130
AD3127	AD23021	Idro e/o Olio repellente	Tanatex Italy	Tanatex Italy	Baygard N-S	2040
AD3135	-	Fissatore	Tanatex Italy	Tanatex Italy	Tanapur RP-S	0
CB0001	1005	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Acetico	0
CB0023	7351	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Citrico	0
CB0021	1006	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Formico	2150
CB0020	7221	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Fosforico	240
CB0019	AD21021	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Lattico 80%	0
CB0018	1018	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Ossalico	1950
CB0017	1066	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acido Solforico	0
CB0016	1008	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Acqua Ossigenata 35%	14000
CB0015	1014	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Ammoniaca	0
CB0014	1207	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Bicarbonato di Sodio	0
CB0012	1012	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Fosfato Monosodico Sacchi	0
CB0011	1067	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Ipoclorito di Sodio	0
CB0028	AD21002	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Sale Industriale	0
CB0029	-	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Sapone di Marsiglia Trucioli	0
CB0009	1009	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Soda Caustica 30%	0
CB0008	AD07005	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Soda Caustica 50%	0
CB0007	1579	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Sodio Acetato Triidrato	0
CB0006	1010	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Sodio Carbonato (Solvay)	0
CB0005	1051	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Sodio Idrosolfito	0
CB0004	1013	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Solfato di Sodio Anidro	0
CB0002	UREA	Chimica di base	Toscochimica	Toscochimica	Urea Tecnica Perle	0
CO5004	CO21017	Colorante Diretto	Zaitex	Giachetti Alberto	Blu Zetadirect BGL	20
CO5131	CO23006	Colorante Acido	Zaitex	Giachetti Alberto	Verde Zetaset B	0