

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
<i>Nettoyant plastique brillant senteur vanille 400 ml U</i>	3256224059097	BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		HYDROCARBONS C7, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS	N°CE: 927-510-4
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6
		DIMETHICONE	63148-62-9
		ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0
		PARFUM	COMPOSITION
<i>Nettoyant plastique mat senteur vanille 400 ml U</i>	3256226402457	AQUA	7732-18-5
		ALCOHOL	64-17-5
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6
		PROPANE	74-98-6
		PARFUM	COMPOSITION
		SODIUM NITRITE	7632-00-0
AMMONIUM HYDROXIDE	1336-21-6		
<i>Nettoyant plastique brillant senteur agrumes 400 ml U</i>	3256226385347	BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		HYDROCARBONS, C7, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS	N°CE: 927-510-4
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6
		DIMETHICONE	63148-62-9
		CITRUS AURANTIUM DULCIS FRUIT WATER (HE ORANGE DOUCE)	8028-48-6
		PARFUM	COMPOSITION
		ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0
		LIMONENE	5989-27-5
		CITRAL	5392-40-5
LINALOOL	78-70-6		
<i>Nettoyant plastique brillant sans odeur 400 ml U</i>	3256224059073	BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		HYDROCARBONS, C7,N-ALKANES, CYCLICS	N°CE: 927-510-4
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6
		DIMETHICONE	63148-62-9
<i>Nettoyant plastique mat senteur voiture neuve 400 ml U</i>	3256226096311	AQUA	7732-18-5
		ALCOHOL	64-17-5
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
		PROPANE	74-98-6
		PARFUM	COMPOSITION
		AMMONIUM HYDROXIDE	1336-21-6
		SODIUM NITRITE	7632-00-0
		HYDROXYCITRONELLAL	107-75-5
		LINALOOL	78-70-6
		HEXYL CINNAMAL	101-86-0
<i>Nettoyant plastique mat senteur sport 400 ml U</i>	3256226096304	AQUA	7732-18-5
		ALCOHOL	64-17-5
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6
		PROPANE	74-98-6
		PARFUM	COMPOSITION
		AMMONIUM HYDROXIDE	1336-21-6
		SODIUM NITRITE	7632-00-0
		LIMONENE	5989-27-5
		LINALOOL	78-70-6
<i>Nettoyant plastique mat senteur musc 400 ml U</i>	3256226097400	AQUA	7732-18-5
		ALCOHOL	64-17-5
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6
		PARFUM	COMPOSITION
		AMMONIUM HYDROXIDE	1336-21-6
		SODIUM NITRITE	7632-00-0
		LIMONENE	5989-27-5
		COUMARIN	91-64-5
		HEXYL CINNAMAL	101-86-0
		LINALOOL	78-70-6
ALPHA-ISOMETHYL IONONE	127-51-5		
<i>Nettoyant vitres senteur citron U 500 ml</i>	3256224059141	AQUA	7732-18-5
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		ETHANOL	64-17-5
		PARFUM	COMPOSITION
		TENSIOACTIFS NON IONIQUES	Index : A08162/02

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
		SODIUM LAURETH SULFATES	68891-38-3
		LIMONENE	5989-27-5
		LINALOOL	78-70-6
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		SODIUM SULFATE	7757-82-6
		DENATONIUM BENZOATE	3734-33-6
		COLORANT	3844-45-9
		MÉLANGE DE: 5-CHLORO-2-MÉTHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE [NO. CE247-500-7] ET 2-MÉTHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE [NO. CE 220-239-6]	55965-84-9
<i>Détachant tissus 300 ml U</i>	3256224059110	AQUA	7732-18-5
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		AMMONIUM POLYACRYLATE	9003-03-6
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		SODIUM LAURETH CARBOXYLATE	33939-64-9
		PROPANE	74-98-6
		HYDROGÉNOORTHOPHOSPHATE DE DISODIUM	10028-24-7
		PARFUM	COMPOSITION
		EMULSION AQUEUSE DE SILICONE	Index : A04328/01
		HYDROXYETHYLCELLULOSE	9004-62-0
		MELANGE DE : 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 247-500-7] ; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE [NO. CE 220-239-6] (3 :1)	55965-84-9
<i>Détachant résine et goudron 300 ml U</i>	3256227459221	BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		ETHANOL	64-17-5
		METHYL OLEATE/PALMITATE/LINOLEATE/STEARATE	67762-38-3
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6
		HYDROCARBONS, C9-C11, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS, <2%AROMATICS	Index :919_857_5
		TA NI - SORBITAN OLEATE	1338-43-8
		AQUA	7732-18-5
<i>Rénove plastique extérieur 400 ml U</i>	3256224059134	HYDROCARBONS, C11-C14, N-ALKANES, ISOALKANES, CYCLICS <2% AROMATICS	EC 926-141-6
		BUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	106-97-8
		PARAFFINUM LIQUIDUM	8042-47-5
		ISOBUTANE (contenant moins de 0.1 % butadiène 203-450-8)	75-28-5
		PROPANE	74-98-6

Composition des détergents des produits U bazar

Dénomination	EAN	Nom chimique/INCI	N° CAS
Shampoing lustreux 500 ml U	3256224059165	AQUA	7732-18-5
		SODIUM LAURETH SULFATES	68891-38-3
		SODIUM CHLORIDE	7647-14-5
		CIRE DE CARNAUBA : COPERNICA CERIFERA WAX	8015-86-9
		CETOLETH-25	68920-66-1
		TRIETHANOLAMINE	102-71-6
		SODIUM SULFATE	7757-82-6
		LIMONENE	5989-27-5
		PROPYLENE GLYCOL	57-55-6
		LINALOOL	78-70-6
		BENZISOTHIAZOLINONE	2634-33-5
		COLORANT	3844-45-9
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		MÉLANGE DE: 5-CHLORO-2-MÉTHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE [NO. CE247-500-7] ET 2-MÉTHYL-4-ISOTHIAZOLIN-3-ONE [NO. CE 220-239-6]	55965-84-9
Shampoing déperlant 500 ml U	3256227459184	AQUA	7732-18-5
		HEXADECYLAMINOETHYLAMINOPROPYLPOLYDIMETHYLSILOXANE	Index FUT0965
		TA-NI / PEG-20 GLYCERYL COCOATE	68201-46-7
		TA-NI / PPG-5-LAURETH-5	68439-51-0
		TA-AMP / 1-PROPANAMINIUM,3-AMINO-N-(CARBOXYMETHYL)-N,N-DIMETHYL-, N-(C8-18(EVENNUMBERED) AND C18 UNSATURATED ACYL) DERIVS., HYDROXIDES,INNER SALTS	147170-44-3
		HEXADECENE	26952-14-7
		PEG/PPG-5/2 PROPYLHEPTYL ETHER	166736-08-9
		TA-AMP / COCAMINE OXIDE	61788-90-7
		TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE	164462-16-2
		SODIUM CHLORIDE	7647-14-5
		PARFUM	COMPOSITION
		ACETIC ACID	64-19-7
		POLYETHYLENE GLYCOL	25322-68-3
		ISOTRIDECANOL, ETHOXYLATED	9043-30-5
		CYCLOPENTASILOXANE	541-02-6
		CYCLOHEXASILOXANE	540-97-6
		PROPYLENE GLYCOL	57-55-6
		OCTAMETHYLCYCLOTETRA SILOXANE	556-67-2
		BENZISOTHIAZOLINONE	2634-33-5
		LIMONENE	5989-27-5
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		LAURYLAMINE DIPROPYLENEDIAMINE	2372-82-9
		METHYLISOTHIAZOLINONE	2682-20-4

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
<i>Nettoyant insectes et fientes 500 ml U</i>	3256227459191	AQUA	7732-18-5
		ISOPROPYL ALCOHOL	67-63-0
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6
		MORPHOLINE	110-91-8
		METHOXYETHANOL	109-86-4
		COLORANT	COMPOSITION
		DENATONIUM BENZOATE	3734-33-6
<i>Nettoyant jantes U 500 ml U</i>	3256224059158	AQUA	7732-18-5
		BUTOXYETHANOL	111-76-2
		ALKYL POLYGLYCOL ÉTHER C8-10 AVEC OXYDE D'ÉTHYLÈNE	71060-57-6
		TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE	7320-34-5
		PENTASODIUM TRIPHOSPHATE	7758-29-4
		PPG-2 METHYL ETHER	34590-94-8
		REACTION MASS OF DIMETHYL ADIPATE AND DIMETHYL GLUTARATE AND DIMETHYL SUCCINATE	Index : 906_170_0
		AMMONIUM HYDROXIDE	1336-21-6
		HYDROXYETHYLECELLULOSE	9004-62-0
		DISODIUM PHOSPHATE	7558-79-4
		POLYSORBATE 60	9005-67-8
		SODIUM PHOSPHATE	7558-80-7
		GLYOXAL	107-22-2
		1,4-DIOXANE	123-91-1
		ETHYLENE OXYDE	75-21-8
COLORANT	COMPOSITION		

Composition des détergents des produits U bazar

Dénomination	EAN	Nom chimique/INCI	N° CAS
Lave-glace U été 0°C 5L Formulation actuelle	3256228972439	Aqua	231-791-2
		Sodium hydroxide	1310-73
		Glycol	107-21-1
		Ethanolamine	141-43-5
		Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3
		Décyl glucoside	68515-73-1
		Diméthicone Copolyol	134180-76-0
		Tetrasodium glutamate diacetate	51981-21-6
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
		Colorant : CI 15985 ou Yellow 6	2783-94-0
Parfum	Mélange		
Lave Glace U toutes saisons -15°C 5L Formulation actuelle	3256228972446	Aqua	231-791-2
		Alcohol	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Ethanolamine	141-43-5
		Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3
		Décyl glucoside	68515-73-1
		Diméthicone Copolyol	134180-76-0
		Tetrasodium glutamate diacetate	51981-21-6
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
		Colorant : CI 15985 ou Yellow 6	2783-94-0
Parfum	Mélange		
Lave Glace U dégivrant -25°C 5 L Formulation actuelle	3256228972453	Aqua	231-791-2
		Alcohol	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Ethanolamine	141-43-5
		Sodium Laureth Sulfate	68891-38-3
		Décyl glucoside	68515-73-1
		Diméthicone Copolyol	134180-76-0
		Tetrasodium glutamate diacetate	51981-21-6
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
		Colorant : CI 15985 ou Yellow 6	2783-94-0
Parfum	Mélange		
Lave-glace été U 5L Dernière formulation avant arrêt (Effective à partir du lot n° 039 09:00 21 L2)	3256225720682	Copolymère ARISTOCARE SMART	N/A
		Aqua	7732-18-5
		Alcohol	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3
Isopropyl alcohol	67-63-0		

Composition des détergents des produits U bazar

Dénomination	EAN	Nom chimique/INCI	N° CAS		
		Tensio-actif non-ionique : PEG-2 Cocamine	61791-14-8		
		Diméthylaminepropylamine	109-55-7		
		Parfum pomme (allergènes ci-dessous) :			
		Limonene	5989-27-5		
		Geraniol	106-24-1		
		Citronellol	106-22-9		
		Benzyl salicylate	118-58-1		
		Tensio-actif anonique : TEA-Lauryl sulfate	139-96-8		
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6		
		Colorant rose (préparation)	-		
Lave-glace été U 5L Ancienne formulation (Effective avant le lot n° 039 09:00 21 L2)	3256225720682	Aqua	7732-18-5		
		Alcohol	64-17-5		
		Isopropyl alcohol	67-63-0		
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3		
		Tensio-actif non-ionique : PEG-2 Cocamine	61791-14-8		
		Diméthylaminepropylamine	109-55-7		
		Parfum pomme (allergènes ci-dessous) :			
		Limonene	5989-27-5		
		Geraniol	106-24-1		
		Citronellol	106-22-9		
		Benzyl salicylate	118-58-1		
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6		
		Colorant rose (préparation)	-		
		Lave-glace -20°C anti-pluie U 5L Dernière formulation avant arrêt (Effective à partir du lot n° 025 18:00 21 L2)	3256226072704	Aqua	7732-18-5
Alcohol	64-17-5				
Glycol	107-21-1				
Isopropyl alcohol	67-63-0				
Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3				
Parfum Bleu marine (allergène ci-dessous) :					
Limonene	5989-27-5				
Tensio-actif anonique : TEA-Lauryl sulfate	139-96-8				
Tensio-actif non-ionique : PEG-2 Cocamine	61791-14-8				
Diméthylaminepropylamine	109-55-7				
Colorant bleu (préparation)	-				
Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6				
Lave-glace -20°C anti-pluie U 5L Ancienne formulation (Effective avant le lot n° 025 18:00 21 L2)	3256226072704			Aqua	7732-18-5
				Alcohol	64-17-5
		Isopropyl alcohol	67-63-0		
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3		
		Parfum bleu marine (allergène ci-dessous) :			

Composition des détergents des produits U bazar

Dénomination	EAN	Nom chimique/INCI	N° CAS
		Limone	5989-27-5
		Tensio-actif non-ionique : PEG-2 Cocamine	61791-14-8
		Diméthylaminepropylamine	109-55-7
		Colorant bleu (préparation)	-
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
Lave-glace -30°C dégivrant U 5L	3256226474676	Aqua	7732-18-5
		Alcool	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Isopropyl alcohol	67-63-0
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3
		Tensio-actif anonique : TEA-Lauryl sulfate	139-96-8
		Parfum fruité (allergène ci-dessous) :	
		N.A.	
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
		Colorant violet	-
Lave-glace été U biodégradable poche 4L	3256221960624	Aqua	7732-18-5
		Alcool	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3
		Isopropyl alcohol	67-63-0
		Tensio-actif anonique : TEA-Lauryl sulfate	139-96-8
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
Lave glace -20°C U biodégradable poche 4L	3256221960563	Aqua	7732-18-5
		Alcool	64-17-5
		Glycol	107-21-1
		Methyl ethyl ketone (MEK)	78-93-3
		Isopropyl alcohol	67-63-0
		Tensio-actif anonique : TEA-Lauryl sulfate	139-96-8
		Amérisant : Dénatonium benzoate	3734-33-6
		Parfum Citronova (allergènes ci-dessous) :	
		Citral	5392-40-5
		Linalool	78-70-6
		dl-Limonene	138-86-3

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
<i>Savon noir U</i>	3256224766070	Aqua	7732-18-5
		Potassium linseedate	91032-02-9
		Trisodium dicarboxymethyl alaninate	164462-16-2
		Citric acid	5949-29-1
		Potassium hydroxide	1310-58-3
		Sodium Hydroxide	1310-73-2
		Methylisothiazolinone	2682-20-4
		Glycerin	56-81-5
		Benzisothiazolinone	2634-33-5
<i>Nettoyant ligne de flottaison</i>	3256226403966	Sodium hydroxide	1310-73-2
		Aqua	7732-18-5
		Sodium laureth sulfate	68891-38-3
		Lauramine oxide	308062-28-4
		Sodium chloride	7647-14-5
<i>Savon noir U</i>	3256229837461	Potassium Olivat	68154-77-8
		Glycerin	56-81-5
		Olea Europea fruit oil	8001-25-0
		Aqua	7732-18-5

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
<i>Kit de nettoyage pour TV écran plat 200 ml</i>	3256224068419	AQUA	7732-18-5
		SODIUM LAURYL SULFATE	151-21-3
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		CARBOMER	9003-01-4
		PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID	27503-81-7
<i>Kit de nettoyage pour ordinateurs et tablettes 120 ml</i>	3256224068433	AQUA	7732-18-5
		SODIUM LAURYL SULFATE	151-21-3
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		CARBOMER	9003-01-4
		PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID	27503-81-7
<i>Lingettes nettoyantes universelles pour accessoires multimédia</i>	3256224068440	AQUA	7732-18-5
		SODIUM LAURYL SULFATE	151-21-3
		PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID	27503-81-7
<i>Crème nettoyante pour plaque vitrocéramique 500 ml</i>	3256226395698	AQUA	7732-18-5
		PENTAPOTASSIUM TRIPHOSPHATE	13845-36-8
		Quaternary coco alkyl methyl amine ethoxylate methyl chloride	863679-20-3
		DECYL GLUCOSIDE	54549-25-6
		ALKYLGLYCOSIDE	-
		TRISODIUM DICARBOXYMETHYL ALANINATE	164462-16-2
		TRIETHANOLAMINE	102-71-6
		CITRIC ACID	5949-29-1
		PARFUM	MELANGE
<i>Dégraissant pour lave-vaisselle 250 ml</i>	3256226395742	AQUA	7732-18-5
		CITRIC ACID MONOHYDRATE	5949-29-1
		SODIUM CITRATE	6132-04-3
		PHOSPHONOBUTANETRICARBOXYLIC ACID	37971-36-1
		Alcohol, ethoxylated, propoxylated	-
		Sodium 4-isopropylbenzenesulfonate	15763-76-5
		Potassium 4-isopropylbenzenesulfonate	164524-02-1
		PARFUM	MELANGE
		<i>Détachant pour semelle de fer 50 ml</i> Ancienne formulation, effective avant le lot n° 16782-1	3256226395896
PPG DECETH	68154-97-2		
SODIUM BICARBONATE	144-55-8		
Aziridine, homopolymer, ethoxylated, phosphonomethylated, sodium salt	68953-74-2		
Sodium N-(2-carboxyethyl)-N-(2-ethylhexyl)-β-alaninate	94441-92-6		

Composition des détergents des produits U bazar

<i>Dénomination</i>	<i>EAN</i>	<i>Nom chimique/INCI</i>	<i>N° CAS</i>
		Octanoic acid, compound with 2-aminoethanol (1:1)	28098-03-5
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		SODIUM CARBONATE	497-19-8
		DISODIUM HYDROXYETHYLAMINO BISMETHYLPHOSPHONATE	22036-78-8
		C10-C16 alcohol ethoxylate	-
		Quaternary ammonium compounds, alkyl methyl, ethoxylated	-
		TETRASODIUM IMINODISUCCINATE	144538-83-0
		Dipropylene glycol n-butyl ether	29911-28-2
		Methyl-1H-benzotriazole	29385-43-1
<i>Détachant pour semelle de fer 50 ml</i> Formulation actuelle, effective à partir du lot n° 16782-1	3256226395896	AQUA	7732-18-5
		SODIUM BICARBONATE	144-55-8
		PPG-5-LAURETH-5	68439-51-0
		Sodium N-(2-carboxyethyl)-N-(2-ethylhexyl)-β-alaninate	94441-92-6
		Octanoic acid, compound with 2-aminoethanol (1:1)	28098-03-5
		SODIUM CARBONATE	497-19-8
		SODIUM HYDROXIDE	1310-73-2
		Heptasodium trihydrogen [[bis[2-[bis(phosphonométhyl)amino]ethyl]amino]methyl]phosphonate	68155-78-2
		Quaternary coco alkyl methyl amine ethoxylate methyl chloride	863679-20-3
		TETRASODIUM IMINODISUCCINATE	144538-83-0
		Fatty alcohol (C10-C16), ethoxylated	-
		Dipropylene glycol n-butyl ether	29911-28-2
		Methyl-1H-benzotriazole	29385-43-1

Liens vers le site pharmacos de la commission européenne :

<http://ec.europa.eu/consumers/cosmetics/cosing/index.cfm?fuseaction=search.advanced>