

DÉGOURONNANT TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
64742-48-9	Naphta lourd (pétrole) hydrotraité	Naphtha (petroleum),hydrotreated heavy
68512-91-4	Hydrocarbures riches en C3-4, distillat de pétrole	Hydrocarbons,C3-4-rich, petroleum distillates
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
68990-52-3	Acides gras d'huile végétale, esters de méthyle	Vegetable fatty acid methyl esters
532-32-1	Benzoate de sodium	Sodium benzoate
1592-23-0	Distéarate de calcium	Calcium stearate
68439-49-6	Alcohols, C16-18, ethoxylated	Alcohols,C16-18, ethoxylated
9004-98-2	Poly(oxy- 1, 2- ethanediyl), a- 9- octadecenyl- ?- hydroxy-	Poly(oxy-1,2-ethanediyl),a-(9Z)-9-octadecen-1-yl-w-hydroxy-
9043-30-5	Ether polyglycolique d'alcool gras	Isotridecyl alcohol ethoxylates
61791-13-7	Alcohols, coco, ethoxylated	Alcohols, coco,ethoxylated

DÉMOUSTIQUEUR TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
	Eau	Water
141464-42-8	Alkyl polyglucoside	Alkyl polyglucoside
141-43-5	2-aminoethanol	2-Aminoethanol
64-02-8	Tetrasodique EDTA	Tetrasodium EDTA.
78330-21-9	Alcool ethoxyle	Alcohol ethoxylate
11138-66-2	Gomme de xanthane	Xanthan gum
2634-33-5	Benzisothiazolinone	Benzisothiazolinone
	Colorant	Dye
	Amines fluorochimiques	Fluorochemical surfactant

LINGETTES PARE-BRISE TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropyl Alcohol
	Parfum	Fragrance
120-51-4	Benzoate de benzyle	Benzyl Benzoate
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	d-Limonene
181828-06-8	Acide polyaspartique, sels de sodium	Polyaspartic acid, sodium salts
68585-34-2	Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts	Sodium C10-16 Pareth-2 Sulfate
78-70-6	Linalool	Linalool
102-71-6	2,2',2''-nitrioltriéthanol	Triethanolamine
25265-71-8	Oxydipropanol	Dipropylene Glycol
2634-33-5	1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one	Benzisothiazolinone

LINGETTES TABLEAU DE BORD TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
67-63-0	Propan-2-ol	Isopropyl alcohol
27323-41-7	Triéthanolamine dodécylbenzène sulfonate	Tea dodecylbenzenesulfonate
56-81-5	Glycérol	Glycerin
-	Parfum	Fragrance
68603-42-9	Amides de coco,N,N-bis(hydroxyéthyl)	Cocamide DEA
577-11-7	Docusate sodique	Diethyhexyl sodium sulfosuccinate
556-67-2	Octaméthylcycloétrasiloxane	Cyclomethicone
121158-63-2	Ester organique de phosphore	Trilaureth-4 phosphate
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	d-Limonene
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-crésol	BHT
131-57-7	Oxybenzone	Benzophenone-3
64-17-5	Ethanol	Alcohol
34455-29-3	Polymère fluoré amphotère	Amphoteric fluoropolymer
78-70-6	Linalool	Linalool
111-42-2	2,2'-iminoéthanol	2,2'-iminoethanol
55965-84-9	2-methyl-2H-isothiazol-3-one+5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one	Methylchloroisothiazolinone+methylisothiazolinone

COMPOSITION A DESTINATION DU SITE WEB POUR LES CONSOMMATEURS

Date : **07/02/2012**

Désignation du produit :: **TECH 9 NETTOYANT JANTES 1000 L**

Nom chimique commun ou UICPA	N° CAS	Nom INCI ou Nom pharmacopée européenne (si disponibles)
Eau déminéralisée	7732-18-5	AQUA
Propane-2-ol	67-63-0	ISOPROPYL ALCOHOL
Acide sulfurique	7664-93-9	SULFURIC ACID
C9-11 alcool éthoxylé	68439-46-3	C9-11 PARETH-6
C9-11 alcool éthoxylé	68439-46-3	C9-11 PARETH-8
Acide benzènesulfonique, dérivés sec-alkyl-4 en C10-13	85536-14-7	-
Parfum		FRAGRANCE
Hydrogenoorthophosphate de dipotassium	7758-11-4	DIPOTASSIUM PHOSPHATE
(R)-p-mentha-1,8-diène	5989-27-5	d-LIMONENE
2-benzylideneheptanal	122-40-7	AMYL CINNAMAL
ethoxylated nonionic surfactant		-
3,3'-(9,10-dioxoanthracène-1,4-diyl-diimino)bis(2,4,6-triméthylbenzenesulfonate) de sodium	4474-24-2	C.I. 61585

Version 1 :
07/02/2012
Edition
précédente

NETTOYANT JANTES TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropyl Alcohol
7664-93-9	Acide sulfurique	Sulfuric Acid
68439-46-3	C9-11 alcool éthoxylé	C9-11 PARETH-6
68439-46-3	C9-11 alcool éthoxylé	C9-11 PARETH-8
85536-14-7	Acide benzènesulfonique, dérivés secalkyl- 4 en C10-13	Benzenesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs.
	Parfum	Fragrance
	Sel de potassium d'ester de phosphate	Phosphate ester potassium salt
7758-11-4	Hydrogenoorthophosphate de dipotassium	Dipotassium Phosphate
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	d-Limonene
122-40-7	2-benzylideneheptanal	Amyl Cinnamal
4474-24-2	3,3'-(9,10-dioxoanthracène-1,4- diyldiimino)bis(2,4,6-triméthylbenzenesulfonate) de sodium	C.I. 61585

NETTOYANT MULTI-USAGES TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
68585-47-7	Acide sulfurique, esters de mono-alkyles en C10-16, sels de sodium	Sodium lauryl sulfate
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropyl alcohol
7758-29-4	Triphosphate de pentasodium	Sodium triphosphate
497-19-8	Carbonate de sodium	Sodium carbonate
61827-42-7	Alcool iso C10 éthoxylé à 6 OE	Isodeceth-6
61791-12-6	Ethoxylat d'huile de ricin	PEG-35 Castor Oil
-	Parfum	Perfum
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	D-Limonene
85736-63-6	Composés de l'ion ammonium quaternaire, alkyl en C12-18 (hydroxyéthyl) diméthyles, chlorures	Quaternary ammonium compounds, C12-18-alkyl(hydroxyethyl)dimethyl, chlorides
25265-71-8	Oxydipropanol	Dipropylene glycol
2634-33-5	1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one	Benzisothiazolinone
1310-73-2	Hydroxyde de sodium	Sodium hydroxide
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-crésol	Butylated hydroxytoluene
5392-40-5	Citral	Citral

NETTOYANT PLASTIQUES finition brillante TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
68476-86-8	Gaz de pétrole liquéfiés adoucis	Petroleum gases, liquefied, sweetened
9006-65-9 ou 63148-62-9	Diméthicone	Dimethicone
64742-65-0 & 64742-62-7	Distillats paraffiniques lourds (pétrole), déparaffinés au solvant & Huiles résiduelles (pétrole), déparaffinées au solvant	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic & Residual oils (petroleum), solvent-dewaxed
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropanol
532-32-1	Benzoate de sodium	Sodium benzoate
1592-23-0	Distéarate de calcium	Calcium stearate
	Parfum	Fragrance
68603-42-9	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)	Coconut diethanolamide
110-91-8	Morpholine	Morpholine
577-11-7	Docosate sodique	Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate
	Polymère acrylique	Acrylic Polymer
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	d-Limonene
1336-21-6	Ammoniaque	Ammoniac
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-crésol	Butylated hydroxytoluene
131-57-7	Oxybenzone	Oxybenzone
78-70-6	Linalool	Linalool

NETTOYANT PLASTIQUES finition satinée TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
68512-91-4	Hydrocarbures riches en C3-4, distillat de pétrole	Hydrocarbons,C3-4-rich, petroleum distillates
9006-65-9 ou 63148-62-9	Diméthicone	Dimethicone
64742-65-0 & 64742-62-7	Distillats paraffiniques lourds (pétrole), déparaffinés au solvant & Huiles résiduelles (pétrole), déparaffinées au solvant	Distillates(petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic & Residual oils(petroleum), solvent-dewaxed
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropanol
532-32-1	Benzoate de sodium	Sodium benzoate
1592-23-0	Distéarate de calcium	Calcium stearate
	Parfum	Fragrance
68603-42-9	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)	Coconut diethanolamide
577-11-7	Docosate sodique	Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate
	Polymère acrylique	Acrylic Polymer
110-91-8	Morpholine	Morpholine
78-70-6	Linalool	Linalool
122-40-7	2-benzylideneheptanal	Amyl Cinnamal
1336-21-6	Ammoniaque	Ammoniac
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-crésol	Butylated hydroxytoluene
131-57-7	Oxybenzone	Oxybenzone
106-22-9	Citronellol	Citronellol

NETTOYANT PLASTIQUES Fruité finition brillante TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
68476-86-8	Gaz de pétrole liquéfiés adoucis	Petroleum gases, liquefied, sweetened
9006-65-9 ou 63148-62-9	Diméthicone	Dimethicone
64742-65-	Distillats paraffiniques lourds (pétrole), déparaffinés au solvant	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropanol
532-32-1	Benzoate de sodium	Sodium benzoate
1592-23-0	Distéarate de calcium	Calcium stearate
	Parfum	Fragrance
68603-42-9	Amides de coco, N,N-bis(hydroxyéthyl)	Coconut diethanolamide
110-91-8	Morpholine	Morpholine
577-11-7	Docusate sodique	Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate
	Polymère acrylique	Acrylic Polymer
5989-27-5	(R)-p-mentha-1,8-diène	d-Limonene
1336-21-6	Ammoniaque	Ammoniac
128-37-0	2,6-di-tert-butyl-p-crésol	Butylated hydroxytoluene
131-57-7	Oxybenzone	Oxybenzone
78-70-6	Linalool	Linalool

NETTOYANT PLASTIQUES Senteur Fleurie TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
-	Eau	Water
-	Polymère acrylique	Acrylic thickener
78330-21-9	Alcool éthoxylé	Alcohol ethoxylate
68439-46-5	Alcool éthoxylé	Alcohol ethoxylate
-	Polydiméthylsiloxane	Polydiméthylsiloxane
-	Polydiméthylsiloxane avec l'acide silicique pyrogène	Polydiméthylsiloxane with pyrogenic silicic acid
-	Gomme de silicone	Silicone gum emulsion
65545-80-4	Agent de surface	Surfactant
-	Parfum	fragrance
127-51-5	Alpha-isométhyl ionone	Alpha-isomethyl ionone
31906-04-4	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexène carboxaldéhyde	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene carboxaldehyde
80-54-6	Butylphényl méthylpropional	Butylphenyl methylpropional
5989-27-5	Limonène	Limonene
78-70-6	Linalool	Linalool
3147-75-9	Absorbeur d'UV	UV absorber
-	Dispersion de polyuréthane	Polyurethane dispersion
2634-33-5	Benzisothiazolinone	Benzisothiazolinone
1336-21-6	Ammoniaque	Ammonia

NETTOYANT TISSUS MOQUETTES TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
	Eau	Water
106-97-8	Butane	Butane
85117-49-3	Benzenesulphonique C10-14	Benzenesulphonic acid C10-14
34590-94-8	(2-methoxymethylethoxy) propanol	(2-methoxymethylethoxy) propanol
532-32-1	Benzoate de sodium	Sodium benzoate
7758-29-4	Pentasodium triphosphate	Sodium tripolyphosphate
497-19-8	Carbonate de sodium	Sodium carbonate
141-43-5	2-aminoethanol	2-Aminoethanol
	Agent de surface non ionique	Non ionic surfactant
	Chlorure d'alkyl dimethyl hydroxyethyl ammonium en eau	alkyl dimethyl ammonium chloride
	Parfum	Perfume
1336-21-6	Hydroxyde d'ammonium	Ammonium hydroxide

NETTOYANT VITRES TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropanol
181828-06-8	Acide polyaspartique, sels de sodium	Polyaspartic acid, sodium salts
68585-34-2	Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts	Sodium C10-16 Pareth-2 Sulfate
102-71-6	2,2',2''-nitrilotriéthanol	Ethanol,2,2',2''-nitrilotris-
25265-71-8	Oxydipropanol	Dipropylene glycol
2634-33-5	1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one	1,2-Benzisothiazolin-3-one
4474-24-2	3,3'-(9,10-dioxoanthracène-1,4- diyl-diimino)bis(2,4,6-triméthylbenzenesulfonate) de sodium	C.I. 61585

SHAMPOING CONCENTRÉ TECH

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
27176-87-0	Acide dodécylbenzènesulfonique	Dodecylbenzenesulfonic
68585-34-2	Lauryléther sulfate de sodium	Sodium laureth sulfate
7487-88-9	Sulfate de magnésium	Magnesium sulfate
1310-73-2	Hydroxyde de sodium	Sodium hydroxide
-	Diéthanolamine de coprah	Copra diethanolamide
7664-93-9	Acide sulfurique	Sulfuric acid
-	Parfum	Perfume
111-46-6	2,2'-oxydiéthanol	Diethylene glycol
2634-33-5	1,2-Benzisothiazole-3(2H)-one	Benzisothiazolinone

SHAMPOING LUSTRANT TECH 9

Règlement 648/2004/CE

CAS Number	Liste des composants	List of ingredients
7732-18-5	Eau déminéralisée	Water
95009-13-5	Propanaminium-1, hydroxy-2 N- (hydroxy-2 propyl) N,N-diméthyl-, diesters avec des acides gras d'huile végétale, sulfates de méthyle (sels)	Dipalmoylisopropyl Dimonium Methosulfate
67-63-0	Propane-2-ol	Isopropyl Alcohol
93820-52-1	β -alanine, N-(amino-2 éthyl) N-(hydroxy-2 éthyl)-, dérivés N-acyles de coco, sels monosodiques	b-Alanine, N-(2-aminoethyl)-N-(2-hydroxyethyl)-, N-coco acyl derivs., monosodium salts
68955-55-5	Amines, alkyl en C12-18 diméthyles, Noxydes	Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides
8015-86-9	Cire de carnauba	Copernicia cerifera Cera
84649-84-3	amines, alkyl en C12-14 diméthyles	Amines, C12-14-alkyldimethyl
55965-84-9	2- methyl- 2H- isothiazol- 3- one + 5-chloro-2-méthyl-2H-isothiazo-3-lone	Methylchloroisothiazolinone + Methylisothiazolinone

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : **ECOPLUS LAVE GLACE -15°C**

Fabricant (Distributeur): **SIPLEC**

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
	Ethanol	64-17-5	ALCOHOL
1 % ou plus, mais moins de 10 %	Méthanol	67-56-1	METHANOL
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %	Sodium ethylhexyl sulfate	126-92-1	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE
	Parfum		PARFUM
Moins de 0,1 %	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : ECOPLUS LAVE GLACE ETE

Fabricant (Distributeur): SIPLEC

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
1 % ou plus, mais moins de 10 %			
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %			
Moins de 0,1 %	Sodium ethylhexyl sulfate	126-92-1	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE
	Parfum		PARFUM
	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : **TECH 9 LAVE GLACE -20°C ANTI-PLUIE**

Fabricant (Distributeur): **SIPLEC**

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
	Ethanol	64-17-5	ALCOHOL
1 % ou plus, mais moins de 10 %			
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %	Polymère de l'acide acrylique, de l'éthylacrylate et du chlorure de méthacrylamidopropyl-triméthylammonium	192003-74-0	Polymère de l'acide acrylique, de l'éthylacrylate et du chlorure de méthacrylamidopropyl-triméthylammonium
	D-Glucopyranose, oligomériques, décyl octyl glycosides	68515-73-1	CAPRYL GLUCOSIDE
	Parfum		PARFUM
Moins de 0,1 %	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : **TECH 9 LAVE GLACE -20°C**

Fabricant (Distributeur): **SIPLEC**

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
	Ethanol	64-17-5	ALCOHOL
1 % ou plus, mais moins de 10 %			
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %	Sodium ethylhexyl sulfate	126-92-1	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE
	Parfum		PARFUM
Moins de 0,1 %	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : **TECH 9 LG-30 DEGIVRANT**

Fabricant (Distributeur): **SIPLEC**

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
	Ethanol	64-17-5	ALCOHOL
1 % ou plus, mais moins de 10 %	Mono Ethylène Glycol	107-21-1	GLYCOL
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %	Sodium ethylhexyl sulfate	126-92-1	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE
	Parfum		PARFUM
Moins de 0,1 %	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

Fiche d'information sur les composants

Règlement européen n°907/2006 du 20 juin 2006 modifiant le règlement n°648/2004 du parlement européen et du conseil relatif aux détergents afin d'en adapter les annexes III et VII.

Référence produit : **TECH 9 LAVE GLACE ETE**

Fabricant (distributeur): **SIPLEC**

LISTE DES COMPOSANTS

Le tableau ci-dessous indique tous les composants (hors impuretés) dans l'ordre décroissant de leur concentration :

Pourcentage %	Nom chimique	N°CAS (1)	Nom INCI (2)
10 % ou plus	Eau	7732-18-5	AQUA
1 % ou plus, mais moins de 10 %	Ethanol	64-17-5	ALCOHOL
0,1 % ou plus, mais moins de 1 %			
Moins de 0,1 %	Sodium ethylhexyl sulfate	126-92-1	SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE
	Parfum		PARFUM
	Colorant		COLORANT

(1) CAS : Chemical Abstracts Service

(2) INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Correspondance entre N°INCI, pharmacopée européenne et N°CAS :

http://ec.europa.eu/enterprise/cosmetics/html/cosm_inci_list.htm

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : TECH 9 Lave-glace -20°C anti-pluie

GENCOD : 3601029850170

Date :

Fiche du 14/05/2014

Composants ⁽¹⁾

AQUA
ETHANOL
1-DECANAMINE,N,N-DIMETHYL-N-OXIDE
3-BUTOXYPROPAN-2-OL
DIQUATERNARY POLYDIMETHYLSILOXANE
CL 42045

⁽¹⁾Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : TECH 9 Lave-glace toutes saisons-20°C

GENCOD : 3601029829695/ 3601029829688

Date :

Fiche du 18/10/2013

Composants ⁽¹⁾

AQUA

ETHANOL

1-DECANAMINE,N,N-DIMETHYL-N-OXIDE

PARFUM

CL 42045

POLYSILOXANE

ETHANEDIOL

PHENYLMETHYL-(2-((2,6-DIMETHYLPHENYL) AMINO)-2OXOETHYL)-DIETHYLAMMONIUM BENZOATE

⁽¹⁾Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : TECH 9 Lave-glace Dégivrant -30°C

GENCOD : 3601029829718

Date :

Fiche du 18/10/2013

Composants ⁽¹⁾

AQUA

ETHANOL

ETHANEDIOL

3-BUTOXYPROPAN--2-OL

1-DECANAMINE,N,N-DIMETHYL-N-OXIDE

PHENYLMETHYL-(2-((2,6-DIMETHYLPHENYL) AMINO)-2OXOETHYL)-DIETHYLAMMONIUM BENZOATE

PARFUM

CI 42045

CI 45100

⁽¹⁾Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : TECH 9 Lave-glace démoustiquant

GENCOD : 3601029829671 / 3601029829664

Date :

Composants ⁽¹⁾

Fiche du 01/07/2014

AQUA
3 BUTOXYPROPAN-2-OL
1-DECAMINE,N,N-DIMETHYL-N-OXIDE
CAPRYLO AMPHO DIACETATE
ACIDE METHYLENE PHOSPHORIQUE
ALANNINE,N,N-BIS(CARBOXYMETHYL)-SEL DE TRISODIUM
POLYSILOXANE
PARFUM
COLORANT

⁽¹⁾Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : ECO + Lave-glace été

GENCOD : 3601010001956

Date :

Fiche du 22/05/2013

Composants ⁽¹⁾

AQUA
METHANOL
1-DECANAMINE,N,N-DIMETHYL-N-OXIDE
PARFUM
AMMONIA
CL 42045

⁽¹⁾ Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

LAVE-GLACE - LISTE DES COMPOSANTS

Article 9 paragraphe 3 et annexe VII section D du Règlement CE n° 648/2004 relatif aux détergents

Produit : ECO + Lave-glace -15°C

GENCOD : 3601010001994

Date :

Fiche du 22/05/2014

Composants ⁽¹⁾

AQUA

ETHANOL

METHANOL

ETHANEDIOL

PARFUM

PHENYLMETHYL-(2-((2,6-DIMETHYLPHENYL) AMINO)-2OXOETHYL)-DIETHYLAMMONIUM BENZOATE

CI 42045

⁽¹⁾Les impuretés ne sont pas considérées comme composants. Nom selon l'INCI : International Nomenclature Cosmetic Ingredient

Fiche détergent : Lave-glace -20° Tech9 4L

Règlement Détergents CE N° 907/2006

Fournisseur

Siplec

26, quai Marcel Boyer
94 200 IVRY SUR SEINE
Tél: 01 49 87 50 00

Composants	No CAS	No EINECS	Plages de tolérance réglementaires
Eau déminéralisée	7732-18-5	231-791-2	>10%
Ethanol	64-17-5	200-578-6	>10%
Ethylène glycol (MEG)	107-21-1	203-473-3	0,1-1%
Methyl éthyl cétone (MEK)	78-93-3	201-159-0	0,1-1%
Tensio-actif amphotère : N-(2carboxyéthyl)-N-(2-éthylhexyl) beta- alanine monosodium salt	94441-92-6	305-318-6	0,1-1%
Amérisant :Dénatonium benzoate	3734-33-6	223-095-2	<0,1%
Colorant Bleu-vert	4403-90-1	224-546-6	<0,1%
Parfum citronova (composition en allergènes ci-dessous)	-	-	<0,1%
Citral (allergène)	5392-40-5		<0,1%
Limonène (allergène)	138-86-3		<0,1%
linalool (allergène)	78-70-6		<0,1%

Fiche détergent : Lave-glace 0°C Tech9 4L

Règlement Détergents CE N° 907/2006

Distributeur

Siplec

26, quai Marcel Boyer

94 200 IVRY SUR SEINE

Tél: 01 49 87 50 00

Composants	No CAS	No EINECS	Plages de tolérance réglementaires
Eau déminéralisée	7732-18-5	231-791-2	>10%
Ethanol	64-17-5	200-578-6	1-10%
Ethylène glycol (MEG)	107-21-1	203-473-3	<0,1%
Methyl éthyl cétone (MEK)	78-93-3	201-159-0	<0,1%
Tensio-actif amphotère : N-(2carboxyéthyl)-N-(2-éthylhexyl) beta- alanine monosodium salt	94441-92-6	305-318-6	<0,1%
Amérisant :Dénatonium benzoate	3734-33-6	223-095-2	<0,1%
Colorant vert (préparation)	-	-	<0,1%
Parfum citronova (composition en allergènes ci-dessous)	-	-	<0,1%
Citral (allergène)	5392-40-5		<0,1%
Limonène (allergène)	138-86-3		<0,1%
linalool (allergène)	78-70-6		<0,1%