



Fiche Technique Ingrédients

Indice 0 mis à jour : 09/10/2023

NETTOYANT SOL

UFI : UA00-U0KW-P00G-TKRS

Caractéristique physico chimique

Couleur	AMBRE
Odeur	CARACTERISTIQUE
pH	9.5 +/- 0.5
% Matière active	8.0 ± 1
Densité 20°C	0.990 – 1.010

Composition – Nomenclature INCI

N° CAS	Nom chimique ou INCI
7732-18-5	Aqua
64-17-5	Ethanol
110615-47-9	Alkyl Polyglycoside C10-16
407-290-1	Lauroyl/Myristoyl Methyl Glucamide
68515-73-1	Alkyl Polyglycoside C8-10
6132-04-3	Sodium Citrate Dihydrate
68213-23-0	Alkyl Polyglycoside C8-10
71060-57-6	Alkyl Polyglycol Ether C10-8 OE
-	Parfum
61789-88-6	Sodium Oliviate
61789-31-9	Sodium Cocoate
51981-21-6	Tetrasodium Glutamate Diacetate
61790-79-2	Sodium Palmate
5949-29-1	Citric Acid
61789-89-7	Sodium Palm Kernelate
1310-58-3	Potassium Hydroxide
1310-73-2	Sodium Hydroxide
7647-14-5	Sodium Chloride