



## Fiche Technique Ingrédients

Indice 2 mis à jour : 04/03/2025

# TABLETTE VAISSELLE

UFI : M7QV-806E-7003-CWWN  
NH1W-0011-Y00G-RVUD

### Caractéristique physico chimique

Couleur .....	BLANC/MARRON
Odeur .....	CARACTERISTIQUE
pH (à 1% dans l'eau) .....	10.8 +/- 1.0
Solubilité .....	Soluble dans l'eau

### Composition – Nomenclature INCI

N° CAS	Nom chimique ou INCI
6132-04-3	Sodium Citrate
497-19-8	Sodium Carbonate
7647-14-5	Sodium Chloride
15630-89-4	Sodium Percarbonate
110615-47-9	Alkylpolyglucoside C10-16
1344-09-8	Sodium Silicate
430439-54-6	Sodium Carboxymethyl Inulin
-	Extracts concentrates from the fermentation of beet juice
69439-49-6	Ether Polyglycolique d'Alcool Gras
1591782-62-5	Capryloyl/Caproyl Methyl Glucamide
91031-63-9	Magnesium Stearate
68955-19-1	Sodium C12-18 Alkyl Sulfate
56-81-5	Glycerol
2836-32-0	Sodium Glycolate
35249-69-5	Sodium Diglycolate
9014-01-1	Subtilisine
57-55-6	Propylene glycol
9000-90-2	Alpha Amylase
5949-29-1	Citric Acid

Tous les composants sont indiqués dans l'ordre décroissant de leur concentration en % de poids

La formule ci-dessus est la dernière distribuée sur le marché. Les formules précédentes ayant pu être modifiées pour des raisons par exemple réglementaires. Si vous avez besoin d'information supplémentaire, ou si l'information ne correspond pas avec le produit que vous avez acheté, veuillez-vous adresser à votre contact commercial.

Chaque ingrédient est indiqué selon son nom INCI (Nomenclature internationale des ingrédients cosmétiques) ou selon la Pharmacopée européenne. [https://ec.europa.eu/growth/sectors/cosmetics/cosing\\_en](https://ec.europa.eu/growth/sectors/cosmetics/cosing_en)