



Fiche Technique Ingrédients

Indice 2 mis à jour : 04/03/2025

PERCARBONATE DE SODIUM

UFI : MH00-U0YQ-900G-48WW

Caractéristique physico chimique

Apparence	GRANULE BLANCHE
Formule chimique	$2\text{Na}_2\text{CO}_3, 3\text{H}_2\text{O}_2$
Solubilité	Soluble dans l'eau
pH (1% solution)	10.4 – 10.6
Oxygène disponible	$\geq 13 \%$
Teneur en $2\text{Na}_2\text{CO}_3, 3\text{H}_2\text{O}_2$	$87.2 \% \leq x \leq 91.0 \%$

Composition – Nomenclature INCI

N° CAS	Nom chimique ou INCI
15630-89-4	Disodium Carbonate
497-19-8	Sodium Carbonate

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