

Fiche Technique Ingrédients

Indice 0 mis à jour : 20/12/2021

SAVON PURE OLIVE**Caractéristique physico chimique**

Couleur	BRUN VERT
Odeur	CARACTERISTIQUE
pH (à 1% dans l'eau)	10.5 +/- 0.5
Solubilité	Soluble dans l'eau

Composition – Nomenclature INCI

INCI : SODIUM OLIVATE, AQUA, SODIUM CHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE

N° CAS	Nom chimique ou INCI
61789-88-6	Sodium Olivates
7732-18-5	Aqua
7647-14-5	Sodium Chloride
1310-73-2	Sodium Hydroxide

Fiche Technique Ingrédients

Indice 0 mis à jour : 20/12/2021

SAVON VEGETAL 40/40/20**Caractéristique physico chimique**

Couleur	BEIGE
Odeur	CARACTERISTIQUE
pH (à 1% dans l'eau)	10.5 +/- 0.5
Solubilité	Soluble dans l'eau

Composition – Nomenclature INCI

INCI : SODIUM PALMATE, AQUA, SODIUM PALM KERNELATE, SODIUM CHLORIDE, SODIUM HYDROXIDE

N° CAS	Nom chimique ou INCI
61790-79-2	Sodium Palmate
7732-18-5	Aqua
61789-89-7	Sodium Palm Kernelate
7647-14-5	Sodium Chloride
1310-73-2	Sodium Hydroxide

Fiche Technique Ingrédients

Indice 0 mis à jour : 06/12/2021

CRISTAUX DE SOUDE

UFI :

Caractéristique physico chimique

Apparence	POUDRE BLANCHE
Formule chimique	Na ₂ CO ₃
Solubilité	Soluble dans l'eau
Teneur en Na ₂ CO ₃	≥ 99.0 %
Teneur en NaCl	≤ 0.15 %
Teneur en Na ₂ SO ₄	≤ 0.03 %



H303 - H319

Composition – Nomenclature INCI

N° CAS	Nom chimique ou INCI
497-19-8	Sodium Carbonate

Fiche Technique Ingrédients

Indice 0 mis à jour : 06/12/2021

BICARBONATE DE SOUDE

UFI :

Caractéristique physico chimique

Apparence	POUDRE CRISTALLINE BLANCHE
Formule chimique	NaHCO ₃
Solubilité	Soluble dans l'eau Insoluble dans l'éthanol
Teneur en NaHCO ₃	≥ 99.0%

Composition – Nomenclature INCI

N° CAS	Nom chimique ou INCI
144-55-8	Sodium Bicarbonate