

# STEVISOAP 5D



ECODÉTERGENT  
www.ecocert.com

## SAVON LIQUIDE

### 1 - Composition :

5% ou moins de savon (colza, coprah, lin)

< 5% de tensio-actifs non ioniques.

Contient aussi : eau, séquestrant, base (soude ou potasse).

### 2 – Paramètres physico-chimiques :

Paramètres	Spécifications	Spécifications analysées sur BA
Aspect à 20°C :	Liquide limpide homogène translucide	X
Couleur à 20°C :	Ocre à marron	X
Odeur :	Savon naturel caractéristique	X
pH à 20°C :	9,5 ± 0,5	X
Viscosité à 20°C :	< 150 cP	X
Densité à 20°C :	1,00 ± 0,02	X

### 3 – Utilisation :

Savon de base pour la détergence, savon noir, lessive liquide, produits d'entretien des sols

### 4 - Stockage :

Conserver dans son emballage d'origine à des températures comprises entre 5 et 30°C.

La présence d'un dépôt ou d'un trouble n'enlève rien aux propriétés du produit, cependant il est conseillé d'utiliser l'emballage complet ou d'homogénéiser avant emploi.

Eviter de prolonger le stockage au-delà de 12 mois.

*Ces renseignements correspondent au niveau actuel de nos connaissances et n'ont d'autres buts que de vous informer sur nos produits et leurs possibilités. Ils ne sauraient en aucun cas constituer une garantie.*