

STEVISOAP LL 45

sans MIT

Base concentrée pour lessive liquide

1 – Composition :

Savon sodique de coco et de palme

23% de tensio-actifs anionique dont la moitié de savon et 11,7% de tensioactifs non ioniques.

Contient aussi : EDTA (moins de 1%), alcool, propylène glycol.

2 – Paramètres physico-chimiques :

Paramètres	Spécifications	Spécifications analysées sur BA
Aspect à 20°C :	Liquide limpide homogène	X
Couleur à 20°C :	Jaune pâle	X
Odeur :	Savon naturel caractéristique	X
pH à 20°C :	9,5 ± 0,5	X
Viscosité à 20°C :	200 ± 100 cP	X
Densité à 20°C :	1,03 ± 0,02	X
Indice de réfraction à 20 °C	1,40 ± 0,05	X

3 – Stockage :

Conserver dans son emballage d'origine à des températures comprises entre 10 et 30°C.

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.