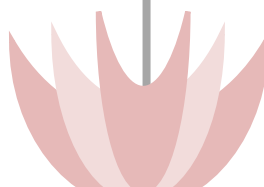




## NETTOYANT DOUX ECOLOGIQUE pour les LAVAGES des MAINS et du CORPS

- ✓ Facilement biodégradable  
critères ECOLABEL
- ✓ Utilisation en lavages  
fréquents possible
- ✓ Agréablement parfumé
- ✓ Laisse les mains douces
- ✓ Fort pouvoir mouillant
- ✓ Accessible tout public



### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE	: Liquide visqueux
RÉACTION CHIMIQUE	: Neutre
pH pur	: 6.90
MASSE VOLUMIQUE	: 1033 g/l +/- 20 g/l.
ODEUR	: <b>Fleur de Lotus</b>
COULEUR	: Rose pâle
VISCOSITÉ BROOKFIELD à 21 °c	: 1920 cps, mob. 4, vit. 20 tr/min.

### Douceur de fleur de lotus



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES / ACTIONS

Facile à rincer.  
Lotion de nettoyage écologique pour le lavage fréquent de l'épiderme.  
Laisse la peau douce avec une odeur agréable de fleur.  
Est utilisé pour le nettoyage de la peau dans l'industrie, les centres hôteliers, centres administratifs, les collectivités, hôpitaux, maisons de retraite, agroalimentaire, lieux publics...



### MODES ET DOSES D'EMPLOI

Prendre le volume d'une noisette de produit.  
Frotter en massant avec les mains.  
Rincer progressivement à l'eau.  
Renouveler l'opération si nécessaire.



### ELEMENTS DE COMPOSITION

Composition INCI : Aqua, Sodium laureth sulfate, Sodium chloride, Cocamidopropylbétaine, Coco-Glucoside, Glyceryl Oleate, Potassium sorbate, PEG-7 Glycerylcoate, Glycerin, Fragrance, Sodium Hydroxide, Sodium benzoate, Citric Acid, C.I.14720

### RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- Suivant règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

### Utilisations professionnels

- USAGE EXTERNE :  
Ne pas laisser à la portée des enfants.  
Renfermer l'emballage après l'utilisation.  
Protéger du gel au stockage.  
Il est recommandé de conserver dans son emballage d'origine, de préférence à l'abri de la lumière et de bien refermer l'emballage après utilisation et d'éviter tout mélange avec un autre savon.