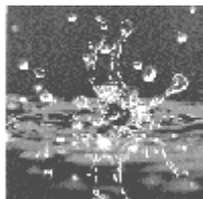


LABORATOIRES PRODENE KLINT - A GOJO FAMILY COMPANY 8, rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg, France	FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI	Edition : 0 / 26.04.2023 Révision : Page : 1/2

FICHE TECHNIQUE



LOLA NEUTRAL

DEFINITION

LOLA NEUTRAL est une lotion lavante pour les mains, le corps et les cheveux.

Bonne tolérance cutanée. Formule testée sur volontaires sous contrôle dermatologique.

COMPOSITION

AQUA, SODIUM CHLORIDE, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM BENZOATE, CITRIC ACID, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, SODIUM SULFATE, TETRASODIUM GLUTAMATE DIACETATE.

ESSAIS

1. Caractéristiques organoleptiques

- Aspect : lotion incolore
- Odeur : non parfumée

2. Caractéristiques physico-chimiques (à 20° C)

- Densité : 1.040 – 1.050
- Viscosité : 1200 - 1900 mPa.s
(Brookfield RVT, module 4, 20 tours /min)
- pH : neutre pour la peau

DOMAINES D'APPLICATION

LOLA NEUTRAL s'utilise pour le lavage des mains, du corps et des cheveux dans les secteurs suivants : agroalimentaire, médical et tous types de collectivités.

LABORATOIRES PRODENE KLINT - A GOJO FAMILY COMPANY 8, rue Léon Jouhaux 77183 Croissy-Beaubourg, France	FICHE TECHNIQUE PRODUIT FINI	Edition : 0 / 26.04.2023 Révision : Page : 2/2

MODE D'EMPLOI

Mouiller la peau et/ou les cheveux - Prendre une noix de **LOLA NEUTRAL** – Frotter délicatement – Rincer à l'eau et sécher soigneusement.

PROPRIETES

LOLA NEUTRAL est conforme à la norme NF EN ISO 11 930.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Usage externe sur peau saine seulement.

Ne pas avaler.

En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment.

Convient aux adultes et aux enfants de plus de 3 ans.

Pour une utilisation sur les mains dans l'environnement médical, procéder jusqu'à 10 à 15 applications maximum par jour (non destiné à un usage intensif).

CONDITIONS DE STOCKAGE

LOLA NEUTRAL est stockable 30 mois dans son emballage d'origine fermé, à température ambiante. Se reporter à la date de péremption écrite sur le conditionnement.

Craint le gel. Conserver à l'abri de la chaleur (entre 4 et 40°C).

CONDITIONNEMENTS

- B0690JAH005 – 12 x Flaçon cylindrique 500 mL

- B0690FAP00K – 6 x Recharge airless 1 L