

TS Crème pH neutre

Lotion nettoyante hypoallergénique Mains

504311 / 504321 / 504331

AVANTAGES

- **EFFICACITÉ D'ACTION** : TS Crème permet le nettoyage des mains sales tout en respectant l'équilibre de la peau grâce à une synergie d'agents adoucissants et émoullissants.
- **TS CREME pH neutre** est testé sous contrôle dermatologique.
- Contient 99% d'ingrédients biodégradables.

COMPOSITION

Préparation à base de tensioactifs nettoyants; contient un agent émoullissant pour la peau d'origine naturelle. Parfum frais. Sans isothiazolinone, sans relargueur de formaldéhyde, sans phénoxyéthanol.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide ambré visqueux
Odeur : fleuri
pH (direct) : pH neutre pour la peau
Densité : 1.040 – 1.050
Viscosité : 2 000 - 3 000 mPa.s
(Brookfield RVT, 20 tours/mn, module 4)

CONSERVATION

Dans son emballage d'origine et dans les conditions normales de stockage, TS Crème pH neutre se conserve pendant 30 mois.

REGLEMENTATION

TS CREME Ph neutre répond au test d'efficacité de la conservation antimicrobienne (Pharmacopée Européenne Chap. 5-1-3).



Réf. 504311 Colis de 6 cartouches de 2,5 L
Réf. 504321 Colis de 4 cartouches de 3,5 L
Réf. 504331 Colis de 4 recharges de 5 L

APPLICATION

Collectivités (bureaux, hôtels, restaurants). Ateliers, garages, industries salissantes, milieu agro-alimentaire...

MODE D'EMPLOI

Mouiller les mains et prendre une dose de savon – Frictionner soigneusement jusqu'à dissolution des salissures – Rincer abondamment – Essuyer délicatement les mains.

PRÉCAUTIONS

Usage externe. Ne pas avaler. Craint le gel. Conserver à l'abri de la chaleur (entre 4 et 40°C). En cas de projection dans les yeux ou les muqueuses, ne pas frotter et rincer abondamment à l'eau propre. Ne pas mélanger avec d'autres produits..