

FICHE TECHNIQUE

CREME MOUSSANTE COSMETIQUE

Pompe doseuse 500 ml

Réf : 6670

Composition

Tensioactifs anioniques doux, émoullient, surgraissant d'origine naturelle et protéines, agréablement parfumé.

Essais

Caractéristique organoleptiques

Aspect : blanc nacré visqueux
Odeur : agréablement parfumé

Caractéristiques physico-chimiques (à 20°C)

pH (direct) : 6,5 – 6,8
Viscosité : 3000 – 3500 mPa.s
(Brookfield RTV, 20 tours/mn, module 4)
Densité : 1,040 – 1,060

Propriétés microbiologie

Crème moussante cosmétique répond aux critères d'efficacité A des agents de conservations antimicrobiens recommandés pour les préparations pour application locale par la Pharmacopée Européenne chapitre 5.1.3 (6^{ème} édition).

Mode d'emploi

Prendre une noix de **Crème moussante cosmétique**, bien se frotter les mains et rincer à l'eau.

Précautions d'emploi

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.

Applications

Lavage des mains des adultes et enfants dans les collectivités (bureaux, hôtels, restaurants).
Lavage du corps et des cheveux, gel douche.

Stabilité

Dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage à température ambiante, **Crème moussante cosmétique** se conserve pendant 30 mois.

Grâce à ses agents adoucissants d'origine végétale, substantifs, **Crème moussante cosmétique** laisse un film protecteur sur l'épiderme.

Crème moussante cosmétique est hypoallergénique
Crème moussante cosmétique est agréablement parfumé.
Crème moussante cosmétique a une mousse riche et onctueuse.