

AXIS MICROBILLES - Gamme savons

LOTION DE NETTOYAGE MICROBILLÉE - SANS SOLVANT



- **Élimine les salissures les plus tenaces de type cambouis, goudrons, peintures fraîches, graisses et encres grasses.**
- **A base de microbilles légères en polyéthylène.**
- **Sans solvant, conforme à la norme AFNOR NFT 73-301.**
- **pH proche de celui de la peau.**
- **Parfum léger et agréable aux agrumes.**
- **Consistance douce, formulée pour minimiser les risques d'irritation de la peau, même en lavages fréquents.**
- **Testé dermatologiquement en laboratoire (test Eurofins).**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Gel opaque jaune.
- Odeur d'agrumes.
- Densité à 20°C : 1,05 environ.
- pH du produit concentré : $5,9 \pm 0,5$.
- Point de gel : 0° C environ.
- Totalement soluble dans l'eau.
- Conditionnement en bidons de 5L vrac avec pompe type "pousse-mousse" adaptable.
- Ingrédients : AQUA / COCAMIDE DEA / GLYCERETH-17 COCOATE / POLYETHYLENE / CAPRYLYL / CAPRYL GLUCOSIDE / LAURYL POLYGLUCOSE / CARBOMER / TRIETHANOLAMINE / PARFUM / GLUTARAL / PPG-2 METHYL ETHER / LAURYL ALCOHOL / CI 19140.

DESCRIPTION :

- Evaluation de la tolérance cutanée d'**AXIS MICROBILLES** sous pansement semi-occlusif pendant 48 heures (méthode des patchs tests) : **non irritant**.

- Sans solvant, **AXIS MICROBILLES** est conforme à la norme NF T 73-101.
- Sensation de douceur procurée sur les mains par un corps gras d'origine végétale.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

MODE D'EMPLOI :

- Prélever quelques grammes d'**AXIS MICROBILLES**.
- Frotter les mains jusqu'à dissolution des salissures.
- Rincer à l'eau et/ou essuyer avec un essuie-mains à usage unique ou un chiffon propre.

STOCKAGE - SECURITE

- Craint le froid.
- N'est soumis à aucun étiquetage de sécurité.
- Contient du Limonene, peut déclencher une réaction allergique (fragrances allergisantes : Citral, Limonene).