



FAST ORANGE

Crème nettoyante mains, biodégradable

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

FAST ORANGE lave les mains de façon efficace sans utiliser de solvants pétroliers. Il contient une pierre ponce extra fine qui nettoie les pores en profondeur en restant plus doux que la plupart des savons ou gels abrasifs.

- Retire toutes les salissures, huiles, graisses, suie, adhésifs
- Naturel et biodégradable, sans aucun solvant pétrolier
- Formulé à base solvant extrait des oranges
- Technologie MicroGel, contient de la poudre de pierre ponce extra fine qui renforce la performance du nettoyage
- Adoucissants naturels qui traitent et protègent la peau (Aloe Vera, lanoline, huile de jojoba et vitamine E)
- Ne nécessite pas d'eau pour le nettoyage
- Laisse un parfum frais d'agrumes, sans arôme artificiel

DOMAINES D'APPLICATION

S'utilise dans tous les environnements de travail, retire très rapidement toutes les salissures, même les plus tenaces. Peut être utilisé partout, en toutes circonstances, loin d'un point d'eau, à l'extérieur, dans l'atelier ou sur la route. Les additifs de traitement pour la peau permettent son utilisation fréquente, sans danger, tout en respectant l'équilibre de la peau.

MODE D'EMPLOI

- Tourner le diffuseur lors de la première utilisation
- Appuyer sur la pompe pour obtenir une dose de crème nettoyante
- Répartir le produit sur les mains sèches
- Se frotter les mains jusqu'à dissoudre la saleté
- Pour l'essuyage, il est possible d'utiliser un chiffon, du papier ou bien rincer à l'eau claire
- Si les traces subsistent, répéter l'opération

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : Lotion visqueuse blanche
- Odeur : Agréable d'orange
- Solvant naturel : D-Limonène
- Densité : 1,05
- pH : ~ 7,0
- Point éclair : > 93°C
- Miscibilité : à l'eau
- COV : < 1%

CONDITIONNEMENT

- Bidon pompe de distribution 3,8 Litres : Référence 035405
- Flacon plastique 440ml : Référence 089122

STOCKAGE

Doit être stocké dans son emballage d'origine à des températures comprises entre 5°C et 40°C.
Ne pas exposer à la chaleur ni au gel.

Cette fiche technique a été établie le 17/10/22 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expériences à ce jour. L'attention des utilisateurs attirée sur les risques éventuels encourus lorsque le produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu. Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité. Il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit.