

1. CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Les lingettes SCRUBS sont élaborées pour le nettoyage difficile des mains. Utilisables dans toutes les situations, elles combinent une solution nettoyante ultra efficace et une lingette non abrasive très résistante. Elles nettoient avec une efficacité redoutable en respectant l'équilibre de la peau. SCRUBS présente de nombreux avantages :

- Agit rapidement pour détacher, dissoudre et absorber la saleté, les graisses et goudrons
- Retient définitivement la saleté
- Nettoie complètement en une seule opération
- Protège et adoucit les mains
- Conditionné dans un seau léger, portable, et résistant.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Les domaines d'application pour les lingettes SCRUBS sont très variés. Très utilisées dans tous les milieux industriels, elles permettent de nettoyer les mains en retirant aisément :

- Colles, adhésifs
- Résines
- Huiles
- Goudrons, cires
- Calfeutrage
- Graisses, lubrifiants
- Peintures
- Asphalte
- Saleté, poussières
- Encres, colorants
- Mastics, cambouis
- Polyuréthane

Les lingettes SCRUBS peuvent également être utilisées sur les éléments suivants :

- Outils
- Vinyle
- Plans de travail
- Surfaces Peintes
- Plastiques
- Métal
- Divers équipements
- Établissements

3. UTILISATION - MODE D'EMPLOI

- Ouvrir la boîte distributrice et tirer la lingette qui se déchire à l'endroit de la prédécoupe.
- Prendre une lingette et frotter énergiquement sur les mains sèches jusqu'à séchage partiel
- Renouveler si nécessaire avec une nouvelle lingette.
- Jeter les lingettes usagées (non recyclables).
- Bien refermer le couvercle après usage afin d'éviter l'évaporation de la solution nettoyante.



4. CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Les lingettes SCRUBS sont pré-imprégnées d'une solution nettoyante concentrée à base de savon naturel d'origine végétale. Elles ne contiennent pas d'eau ni de white spirit, d'abrasifs, ou de silicones.

Dotées d'une agréable odeur d'agrumes, les lingettes SCRUBS offrent une excellente tolérance cutanée.

- | | | | |
|---|----------------|---------------------------------|---------|
| • Odeur : | Agréable | • Solubilité dans l'eau : | Soluble |
| • Dimensions lingette : | 20 x 20 cm | • Point d'ébullition (°C) : | 100 |
| • Densité spécifique (H ₂ O = 1) : | 0.982 @ 21.1°C | • Densité de vapeur (Air = 1) : | >1 |
| • Viscosité : | Comme l'eau | • pH (100%) : | 7.4 |

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI

⚠ Lire la Fiche de Données de Sécurité. Ne pas mettre en contact avec les yeux ni sur des plaies. Laisser hors de portée des enfants.

6. CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE



- Seau de 72 lingettes : Référence 042272
- Pot de 30 lingettes : Référence 042230
- Boîte de 15 lingettes : Référence 042215

Ne pas exposer à la chaleur. Conserver à l'écart de toute flamme, à l'abri de l'humidité et à une température supérieure à 5°C.

Cette fiche technique a été établie le 30/03/09 et annule toutes les fiches précédentes. Les renseignements fournis sont basés sur nos connaissances et expérience à ce jour. L'attention des utilisateurs est 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.

Les Fiches Techniques & Fiches de Données de Sécurité sont disponibles sur Internet : <http://www.itwpc.com>