

# Hercules<sup>MC</sup> for Hands

Fiche signalétique n°S00087F  
Juin 2006

## Essuie-mains antibactériens



### DESCRIPTION

Essuie-mains préhumectés faits de tissu non tissé à haute résistance. Imprégnés chimiquement d'un liquide de nettoyage tout usage, unique et très efficace, mais doux pour la peau. Contient du triclosan, un agent antibactérien efficace à action rapide. Une alternative d'utilisation facile aux produits de nettoyage des mains abrasifs. Les **Hercules for Hands antibactériens** ne nécessitent pas d'eau, pas de rinçage et ils sèchent immédiatement sans laisser de résidus.

Les essuie-mains **antibactériens Hercules for Hands** éliminent facilement la peinture industrielle, les résines époxy et polyester, les lubrifiants, la colle, le goudron, l'encre d'imprimerie, les produits de scellement, la graisse, l'huile, les souillures, les produits de calfeutrage, le flux et autres saletés rebelles. Amollit et enlève le mastic pour tuyaux en plastique. Les essuie-mains ne s'effilochent pas et ne se déchirent pas.

Le tissu non abrasif n'irrite pas les mains, et les hydratants incorporés, aloès, vitamine E et lanoline, rendent les mains lisses et douces. Agréable parfum d'agrumes. Les **Hercules for Hands antibactériens** ne contiennent aucun solvant fort.

Les **Hercules for Hands antibactériens** peuvent aussi servir à nettoyer des surfaces comme l'acier, l'aluminium, les stratifiés, le bois, etc. Ils sont très efficaces pour nettoyer les outils, la machinerie et bien d'autres types d'équipement. Ils n'égratignent pas et ne marquent pas les surfaces.

### FORMATS ET EMBALLAGES

N° DE STOCK	FORMAT	EMBALLAGE	POIDS/CAISSE
45333	Contenant distributeur 70 essuie-mains de 12 po x 10 po	6	10,5 lb
45333T	«Pilier de Profits» Présentoir de 30 contenants distributeurs	30	65,0 lb



spécifications

**Hercules<sup>MC</sup>  
for Hands**  
antibactériens

# Hercules for Hands<sup>MC</sup>

## Essuie-mains antibactériens

### APPROBATIONS ET RÉFÉRENCEMENTS

La solution **antibactérienne Hercules for Hands** (produit utilisé pour préhumecter les essuie-mains) a été mise à l'essai dans un laboratoire indépendant conformément aux directives de la *Consumer Product Safety Commission* américaine (16 CFR 1500).

Résultats des tests :

1. N'est pas un sensibilisant cutané
2. N'est pas un irritant oculaire primaire.
3. Ne présente pas de toxicité cutanée.
4. N'est pas un irritant cutané primaire.
5. Ne présente pas de toxicité orale à des niveaux de 5,0 gm/kg.
6. N'est pas toxique par inhalation à des niveaux de concentration de 2,1 mg/ml.

### UTILISATIONS SPÉCIFIQUES

Les essuie-mains **antibactériens Hercules for Hands** conviennent parfaitement dans les environnements où les utilisateurs doivent très souvent débarrasser leurs mains de saletés, de la colle, de la graisse et des souillures au cours de leur journée de travail. La formule non abrasive est non irritante et confère aux mains un agréable parfum d'agrumes. On peut aussi les utiliser pour nettoyer les surfaces et l'équipement.

### APPLICATIONS SPÉCIFIQUES\*

Les essuie-mains **antibactériens Hercules for Hands** sont spécialement efficaces dans les industries de la plomberie et de la construction pour débarrasser les mains de divers peintures à l'huile, colles et/ou mastic pour tuyaux en ABS, en PVC-C et en PVC. Ils sont aussi exceptionnellement efficaces pour éliminer les résines époxy et polyester utilisées avec la fibre de verre. Ils enlèvent la graisse, le goudron, l'encre d'imprimerie et bien d'autres substances difficiles à enlever. Ils peuvent aussi éliminer ces mêmes substances de la plupart des surfaces et équipements.

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Il faut conserver les essuie-mains **antibactériens Hercules for Hands** à une température supérieure au point de congélation. Si le produit est gelé, il sera instable lorsqu'il reviendra à la température de la pièce.

### AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

Ne pas utiliser les **Hercules for Hands antibactériens** sur des surfaces en vinyle, en acrylique, en polyester, en polyuréthane et peintes. Tenir les essuie-mains loin des yeux et autres parties sensibles du corps. Si possible, se laver les mains après avoir utilisé les essuie-mains.

### INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Nettoyez vos mains avec les essuie-mains **antibactériens Hercules for Hands** en frottant les endroits où il y a des taches rebelles. Il n'est pas nécessaire d'utiliser de l'eau. Si les essuie-mains ne sont pas utilisés fréquemment, refermez le couvercle pour prolonger la durée de vie utile des essuie-mains qui restent.

### INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ DU PRODUIT

**POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS SUR CE PRODUIT, DEMANDEZ LA FICHE TECHNIQUE SANTÉ-SÉCURITÉ (FTSS) n° 87.**

Pour livraison par fax	Composez le 1-800-942-4636
Internet	Voir la section sur les FTSS à <a href="http://www.herchem.com">www.herchem.com</a>
Courrier	Contactez Hercules à l'adresse ci-dessous ou n'importe quel représentant Hercules.

HMIS 1-1-0.

**INGRÉDIENTS**

**N° CAS**

Ce produit n'est pas classé comme étant dangereux, selon la définition de la norme 29 CFR 1920.1200 de l'OSHA.

\* Pour des applications spéciales qui ne figurent pas ici ou dans tout autre document Hercules, veuillez communiquer avec les Services Techniques Hercules par téléphone au 1 800 221-9330, par fax au 1 800 333-3456 ou visiter la base de données techniques de notre site Web [www.herchem.com](http://www.herchem.com).



**Hercules Chemical Company, Inc.**  
111 South Street, Passaic, NJ 07055-9100 E.-U.  
Téléphone : 1 800 221-9330 • Fax : 1 800 333-3456  
Courriel : [info@herchem.com](mailto:info@herchem.com)  
[www.herchem.com](http://www.herchem.com)

ISO 9001 : Certifié 2000



©2006 HCCI / KA / EW / 0606 / 2000