

# Sika® Hand Cleaner

## Serviettes nettoyantes humidifiées

### Description

Le Sika® Hand Cleaner est un système nettoyant unique ne requérant pas d'eau et combinant un agent nettoyant puissant de grande qualité et, est un agent qui déloge les substances difficiles à nettoyer. Les serviettes Sika® Hand Cleaner contiennent un abrasif doux pour les mains.

### Avantages

- Le Sika® Hand Cleaner permet de déloger rapidement en toute sécurité les uréthannes et les apprêts fraîchement appliqués.
- Le Sika® Hand Cleaner réussit également à déloger de petites quantités d'uréthanne mûrit et d'apprêt séché qu'aucun autre agent nettoyant existant n'arrive à dissoudre.
- Le Sika® Hand Cleaner permet un nettoyage rapide, facile et efficace en supprimant la saleté incrustée ainsi que les substances huileuses et grasses les plus tenaces.
- Le Sika® Hand Cleaner adoucit et traite la peau grâce à un émoulinant doux pour les mains ayant été ajouté à l'agent nettoyant.
- Aucun rinçage ou séchage requis et ne laisse aucun résidu.
- Fragrance agréable.

### Domaines d'application

Le Sika® Hand Cleaner remplace toute autre serviette utilisée dans les ateliers tels que torchon sec, serviette de papier et chiffon afin d'obtenir un nettoyage en profondeur des mains plutôt qu'un simple essuyage.

Le système idéal afin de maintenir vos mains professionnellement propres lorsque vous n'avez pas accès au savon, à l'eau, à un bassin de nettoyage ou un lavabo. Le Sika® Hand Cleaner est essentiel pour tous les travailleurs industriels utilisant de l'uréthanne afin de coller et de sceller ainsi que les mécaniciens, peintres, machinistes et tout autre travailleur exposé à la saleté tenace.

Le Sika® Hand Cleaner déloge rapidement des substances difficiles à nettoyer tel que la saleté, graisse résistante, adhésifs, lubrifiants, goudron, encre, pétrole, cire, scellant, peinture et plusieurs autres.

### Méthode d'application

#### Mode de distribution

Retirer le large couvercle du contenant. En débutant au centre du rouleau, tirer un coin de serviette, entortiller une section de celle-ci et enfiler à travers le trou en forme de X à l'intérieur du couvercle. Tirer sur la serviette jusqu'à ce qu'elle dépasse de 1 pouce à l'extérieur du couvercle. Replacer le couvercle sur le contenant en vous assurant qu'il soit hermétiquement refermé. Tirer sur la première serviette et déchirer à un angle de 90°. Appliquer une légère pression sur la serviette à l'aide du couvercle pivotant permet d'en retirer une seule serviette à la fois. L'alimentation automatique des serviettes devrait se maintenir lors de la prochaine utilisation.

Toujours bien refermer le couvercle après chaque utilisation afin de s'assurer d'aucune perte d'humidité et éviter toute contamination possible.

### Mode d'utilisation

Déplier une serviette nettoyante à sa grandeur maximale de 10 ½ x 12 ¼. Utiliser le côté orange nettoyant de la serviette afin de frotter et de nettoyer instantanément les mains. Aucun rinçage ni séchage n'est requis. Disposer des serviettes usagées de façon appropriée.

### Restrictions

- Les utilisateurs devraient consulter la fiche signalétique pertinente.
- Ne pas utiliser le Sika® Hand Cleaner lors de la préparation de surface.
- Ne pas fumer lors de son utilisation.
- Éviter la contamination de l'eau et de la nourriture lors de l'entreposage.
- Maintenir le contenant fermé hermétiquement.
- Lire soigneusement et suivre les instructions inscrites sur l'étiquette du contenant.

### Autres sources d'information

Les copies des publications suivantes sont disponibles sur demande:

- Fiche signalétique

### Emballage

1 sceau	72 serviettes
---------	---------------

### Références de donnée

Toutes les données techniques énoncées dans la présente fiche technique ont été obtenues en laboratoire. Des facteurs hors de notre contrôle peuvent cependant influencer les valeurs mesurées actuelles.

### Information de santé et sécurité

Pour obtenir de l'information et des conseils sur la manipulation, l'entreposage et l'élimination sécuritaires des produits chimiques, consulter la fiche signalétique pertinente. Celle-ci fournit des données sur les propriétés physiques, écologiques, toxicologiques et autres aspects touchant la sécurité.

### Notes légales

Les renseignements et, notamment, les recommandations touchant l'application et l'utilisation ultime des produits Sika sont communiqués de bonne foi, sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de Sika, et concernent les produits entreposés, maniés et appliqués dans des conditions normales, dans le délai d'utilisation prescrit. Dans la pratique, les matériaux, les substrats et les conditions réelles du site peuvent varier de manière substantielle. Par conséquent, Sika n'offre aucune garantie quant à la qualité marchande ou à la convenance à un usage particulier et décline toute responsabilité relativement aux renseignements, aux recommandations et aux conseils fournis. Les droits exclusifs des tiers doivent être respectés. Sika accepte toutes les commandes sous réserve de ses modalités de paiement et de livraison courantes. Les utilisateurs doivent toujours consulter la plus récente version de la fiche technique du produit qu'ils peuvent obtenir sur demande ou en consultant notre site Internet.

Pour plus de renseignements:  
[www.sika.ca](http://www.sika.ca)

Sika Canada Inc.  
601 Delmar Avenue  
Pointe-Claire, QC H9R 4A9  
Tél : 514-697-2610  
1-800-689-7452  
Fax : 514-697-3910

Une compagnie certifiée ISO 9001:2000  
Pointe-Claire : SME certifié ISO 14001:2004

Industry

