

Cleaner 10

Cleaner

Domaines d'application

Le Cleaner 10 est un nettoyant extrêmement concentré pour enlever des voiles de ciment et de calcaire, des résidus de chape, des efflorescences et de la rouille.

Le Cleaner 10 peut être appliqué sur toutes sortes d'éléments de construction et d'appareils techniques, encrassés par du calcaire ou du ciment.

Type de produit

- 1 composant, liquide à basse viscosité
- Action très efficace
- À appliquer concentré ou dilué
- Universellement applicable

Caractéristiques des matériaux

Les résidus de ciment ou de calcaire sont des encrassements qui s'enlèvent très difficilement sans Cleaners spécifiques, de quelque sous-couche que ce soit.

En appliquant Cleaner 10, les sous-couches encrassées par des résidus de ciment ou de calcaire, une conversion chimique se produit. Ainsi, l'encrassement s'enlève facilement sans laisser de voile de ciment ou de calcaire.

Les sous-couches en métal ou en acier, dont les encrassements sont enlevés, ne se corrodent pas. De plus, le processus de nettoyage avec le Cleaner 10, résulte en la formation d'une couche anticorrosive. Ainsi, le Cleaner 10 constitue également un facteur de protection.

Préparation de la sous-couche

Lors de températures élevées, ou de rayonnement direct du soleil sur la surface à nettoyer, la sous-couche doit préalablement être refroidie avec de l'eau. Cela vaut surtout pour des surfaces vernies.

C'est qu'il faut prévenir une évaporation trop rapide de l'eau présente dans le Cleaner 10, avec pour résultat un nettoyage moins efficace.

Mise en œuvre

Suivant le degré d'encrassement, il faut appliquer le Cleaner 10 pur ou dilué, avec un rapport de Cleaner 10 : eau = 1 : 4, à appliquer sur la surface encrassée.

Appliquer le Cleaner, éventuellement dilué, de façon régulière sur la surface encrassée par lissage ou au pistolet. Afin d'augmenter l'efficacité du nettoyage, il faut frotter le Cleaner 10 (dilué) avec une brosse.

Après un temps d'action de ± 10 minutes, rincer la surface avec suffisamment d'eau.

Il est possible qu'il faille, en cas de fort encrassement, répéter le traitement une ou plusieurs fois.

Ne pas procéder au nettoyage en plein soleil.

Mesures de sécurité

Lors de l'utilisation du Cleaner 10, il est important de respecter les aspects généraux de l'hygiène de travail.

Le Cleaner 10 ne contient pas d'acide chlorhydrique, et est biodégradable.

Le produit peut causer des blessures par brûlure. C'est ainsi qu'il est, lors de l'utilisation, très important de porter des lunettes protectrices et des gants en caoutchouc. Il est également important de rincer immédiatement avec de l'eau d'éventuelles éclaboussures sur la peau.

Stockage et conservation

Le matériel doit être stocké dans un endroit sec. Le Cleaner 10 se conserve dans un conditionnement bien fermé.

Le produit ne se décompose pas s'il est conservé correctement. C'est pour cela qu'un stockage de 12 mois au maximum, n'influence ni sa stabilité ni sa réactivité.

Cleaner 10

Cleaner

5.0701F

Descriptions techniques

Type de produit	liquide
Couleur	rouge
Densité	1,45 ± 0,01 kg/litre
Température d'application	> + 5°C
Conditionnement	Bidon 24 kg
Stockage et emballage	Sec, frais et à l'abri du gel. Se conserve en conservation fermé au minimum 12 mois

Le contenu de la présente fiche technique du produit est défini selon les connaissances et le savoir-faire basés sur les conditions de laboratoire. Les propriétés et le résultat final du produit façonné ne sont pas garantis étant donné que Grouttech n'est pas responsable de l'application et que nous n'avons pas d'influence sur le façonnage, ni sur les conditions d'application et de travail spécifiques sur place. Les modifications apportées à la présente fiche technique ne vous sont pas automatiquement fournies. Les Conditions Générales de Grout Techniek BVBA 2017 s'appliquent à la présente fiche technique: <http://www.grouttech.eu/fr-be/info/41-conditions-generales.html>



Nederland/Pays-Bas • tel +31 (0)341 25 17 34 • e-mail info@grouttech.nl • www.grouttech.nl
België/Belgique/Luxembourg • tél +32 (0)53 77 48 28 • e-mail info@grouttech.be • www.grouttech.be

Manufactured by



Knopp Chemische Produkte GmbH • Dettelbach a.M • Germany
e-mail info@Knopp-Chemie.com • www.Knopp-Chemie.com