

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Kleba Reiniger U

Nettoyant universel

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nettoyant universel à base de solvants.

EMPLOI

Pour le nettoyage le l'outillage et des pinces, ainsi que pour éliminer les résidus de colle.

AVANTAGES

- A base de solvants
- Utilisation simple
- Utilisation universelle
- Temps de séchage court
- Haut pouvoir nettoyant

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Mélange de solvants
Conditionnement	Estagon: 10 kg
Aspect/Couleurs	Incolore, clair
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 12 mois à partir de la date de production
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +30 °C. Entreposer au sec. Les emballages entamés doivent être refermés immédiatement et utilisés le plus rapidement possible.

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Temps de séchage	~ 10 minutes	(+23 °C, 50 % h.r.)
------------------	--------------	---------------------

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

AUTRES REMARQUES

Kleba Reiniger U contient des solvants. Assurer une ventilation adéquate pendant l'application et prendre des mesures de protection individuelle (p.ex. protection des voies respiratoires et protection de la peau).

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

OUTILLAGE/APPLICATION

Essuyer les outils ou les surfaces à nettoyer avec un papier ou un chiffon propre, absorbant et non pelucheux, humidifié avec Kleba Reiniger U. Changer de papier ou de chiffon après chaque opération de nettoyage.

Vérifier la compatibilité avant de nettoyer les surfaces visibles, p.ex. les surfaces en parquet. Des tests préliminaires sont recommandés.

La température idéale de l'application et du support est de +15 °C à +25 °C. La consommation dépend du type de support et de l'application.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Klebag AG

Herdern 13

6373 Ennetbürgen

Phone: +41 41 624 40 50

info@klebag.ch

www.klebag.ch

Fiche technique du produit

Kleba Reiniger U

Octobre 2021, Version 01.01

02051602000000057

KlebaReinigerU-fr-CHKLEBAG-(10-2021)-1-1.pdf



A SIKA COMPANY