

Fiche Technique

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96
74831 Gundelsheim / Allemagne
Téléphoner: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

Auto-K Special Démaquillant transparent

150 ml

Art. Nr. 33120



Informations produit

Description / utilisation

Le dissolvant pour transparents Auto-K est un produit high-tech Remover pour l'élimination efficace des sprays transparents sur les luminaires, le verre, le métal, la céramique, etc.

A noter avant l'application:

Vérifier impérativement la compatibilité de toutes les matières plastiques.

Ne pas utiliser sur des plastiques solubles.

Ne convient que pour les matériaux résistants aux solvants.

Propriétés

- Elimination efficace du film de peinture sur les luminaires, verre métal etc. provenant de sprays transparents proviennent de
- Vérifier impérativement la compatibilité de toutes les matières plastiques
- Ne pas utiliser sur des plastiques solubles!
- Uniquement pour les matériaux résistants aux solvants convient!
- Combinaison spécifique de substances actives
- Puissance d'action et d'élimination maximale
- Facile à utiliser
- Très économique et facile à appliquer

Composition

Combinaison de solvants

Coloris

incolore

Taux de VOC (EU)

100

Supports

Plastiques (vérifier au préalable la compatibilité),
luminaires, verre, métal, céramique, etc.

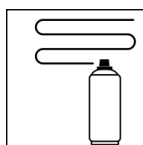
Application

Protections



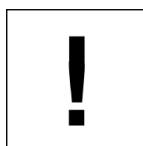
Porter un équipement de protection individuelle.
(gants / lunettes de protection). Pour plus de détails,
se reporter à la fiche de données de sécurité.

Application



Vaporiser directement sur la zone à éliminer à une
distance de 20 cm. Essuyer rapidement avec un
chiffon. Répéter l'opération si nécessaire.

Conditions d'utilisation



L'application est optimale entre 18 et 25° C.
Le support doit être sec et exempt de poussière et
de graisse.

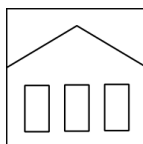
Conditions de stockage

Remarques importantes

En cas de contact avec les yeux, rincer
immédiatement et abondamment à l'eau et consulter
un médecin.

Se laver les mains à grande eau après utilisation.
Respectez en outre les consignes de sécurité figurant
sur la boîte!

Stabilité au stockage



La aérosol est debout, sèche et protégée des
influences chimiques et mécaniques être stocké et
transporté entre 15 et 25° C. Les consignes de
sécurité sur le bidon ainsi que toutes dispositions
légalés du lieu de stockage suivre.

Traitement des déchets



Éliminer les aérosols vides en les mettant au rebut
dans les déchets spéciaux à recycler.

Remarque

Avant utilisation, les consignes de sécurité doivent toujours être lues attentivement et respectées

Les contenus de la présente fiche de données techniques ont été élaborés avec le plus grand soin et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Il s'agit de conseils techniques d'application à l'attention de l'utilisateur et ne constituent aucune garantie quant à d'éventuelles propriétés particulières des produits. Les indications sont données à titre indicatif et nous déclinons toute responsabilité quant à leur exactitude et leur exhaustivité. Ils n'exemptent pas l'utilisateur de sa responsabilité autonome de tester l'aptitude de nos produits à l'utilisation prévue pendant l'application. Observer les mises en garde indiquées sur les étiquettes des produits. Nos marques et brevets sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. Nous nous réservons la possibilité d'actualiser, de modifier et de compléter les contenus des informations sans préavis à tout moment.