

ALKORPLUS CLEANER⁸¹⁰⁴⁴

Nettoyant pour les membranes d'étanchéité toiture RENOLIT ALKORPLAN & RENOLIT ALKORTEC



DESCRIPTION DU PRODUIT

Nettoyant pour des zones de soudure, pour l'enlèvement des tâches (produits bitumineux, restants de colle,...) pendant l'installation des membranes d'étanchéité toiture **RENOLIT ALKORPLAN** et **RENOLIT ALKORTEC**. Le nettoyant **RENOLIT ALKORPLUS** ne peut pas être utilisé comme nettoyant général de la membrane.

CARACTÉRISTIQUES

État physique	Liquide
Coloris	Incolore, transparent
Densité spécifique	0,9 g/cm ³
Point d'éclair	-4 °C
Consommation	10 - 50 g/lm (selon le taux de saleté)
Substances organiques volatiles - teneur en S.O.V.	100 %

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

- Appliquer **ALKORPLUS CLEANER** sur un chiffon doux et propre, en portant des gants de protection. Frotter le chiffon humide sur la zone à nettoyer et l'essuyer avec un chiffon doux et propre. Enlever la saleté dans une seule direction, en s'éloignant du recouvrement. En cas de salissures persistantes, il peut être nécessaire de répéter l'opération ci-dessus.
- Laisser le nettoyant s'évaporer complètement avant de commencer le soudage à l'air chaud.
- Fermer le récipient immédiatement après utilisation.
- Ne jamais verser l'**ALKORPLUS CLEANER** directement sur les membranes d'étanchéité **RENOLIT ALKORPLAN** ou **ALKORTEC**.

ATTENTION : Le nettoyant **ALKORPLUS CLEANER** attaque la couche de vernis des membranes d'étanchéité **RENOLIT** et ne doit être utilisé que selon les instructions.

EMBALLAGE

Type	Contenu	Conditionnement
81044-001	1 litre	6 bidon/unité 
81044-002	5 litre	bidon

STOCKAGE ET SÉCURITÉ

- Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.
- A protéger contre les rayons solaires.
- Conserver uniquement dans l'emballage d'origine, dans un endroit frais et bien ventilé.
- Consulter les instructions de sécurité sur l'étiquette, ainsi que la fiche de données de sécurité (FDS).
- Duré de stockage: minimum 12 mois dans son emballage d'origine, non-ouvert.

TRANSPORT

- Désignation officielle de transport: acétate d'éthyle
- Classe(s) de danger pour le transport 3 PKg Gr. II - UN Nr: 1173

WWW.RENOLIT.COM/ROOFING

RENOLIT Belgium NV - Ventes - Industriepark De Bruwaan 43 - 9700 Oudenaarde - Belgique
T +32 55 33 98 14 - F +32 55 31 86 58 - renolit.belgium@renolit.com

RENOLIT France - Roissy-pôle le Dôme - 5, rue de La Haye - CS 13943 - Tremblay en France - 95733 Roissy CDG Cedex - France
T +33 1 41 84 30 27 - F +33 1 49 47 07 39 - renolitfrance-toiture@renolit.com



Rely on it.