

Miranit Diluant 9711

Nettoyeur et diluant pour Miranit Record 8020



Domaines d'utilisation

Miratherm Diluant 9711 s'utilise comme nettoyeur pour outils et surfaces, pour éliminer les restes de colle et pour diluer les colles polychloroprène durcies. (Attention : une mauvaise dilution peut modifier négativement les propriétés de la colle.) Observer les instructions d'utilisation figurant sur la fiche technique de la colle utilisée.

Données du produit

Composition

acétate d'éthyle

Inflammable

contient des solvants inflammables

Viscosité

très fluide

Emballage

9 boîtes x 870 g (1 l)
estagnon 5,2 kg

No article

2685.9711.01
2685.9711.02

Sécurité et environnement

Mesures préventives

Vous trouverez toutes les informations sur l'étiquette du produit ou dans la feuille de données de sécurité.

Élimination des emballages

Les emballages contaminés doivent être vidés au maximum. Ils peuvent être éliminés par les voies usuelles (déchets ménagers, ferraille).

Élimination de la colle

Le nettoyeur être éliminés comme déchet spécial dans le respect des prescriptions locales. Ne pas déverser dans les canalisations.

Code de déchets :

08 04 09 - déchets de colles et mastics contenant des solvants ou d'autres substances dangereuses.

Stockage

Dans des récipients d'origine hermétiquement clos, dans un endroit sec, entre 15 °C et 25 °C. Protéger du gel et de l'exposition directe au soleil. Durant le transport, ne pas dépasser les températures de +5 °C / +35 °C. Remuer avant emploi. Veuillez observer la date limite d'utilisation indiquée sur l'emballage.

Lieu du donneur d'information

Notre service technique se tient volontiers à votre disposition pour tout renseignement.

Date d'établissement

04.01.17 - remplace toutes les éditions précédentes

Remarques

Ce produit n'est destiné qu'à des utilisateurs expérimentés. Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et une prestation de garantie n'existe pas en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.