



V 101

Nettoyant et diluant

Disponibilité				
Nbre / palette	360	84	50	24
Taille / Quantité	1 l	5 l	10 l	30 l
Conditionnement	Bidon métal	Bidon métal	Bidon métal	Bidon métal
Emballage / Code	01	05	10	30
Art. n°				
0978	■	■	■	■

Consommation Selon l'application

Domaines d'utilisation ■ Solvant universel pour le dilution et le nettoyage des résines époxy et polyuréthane non durcies

Propriétés ■ Bonne action nettoyante
■ Bonne action diluante



Données techniques	Densité (20°C)	env. 0,87 g/cm ³
	Point d'éclair	env. 48 °C

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Certificats > [Datenblatt über Inhaltsstoffe](#)

Important Pendant l'application et le séchage, veiller à maintenir une bonne aération.
Pour plus d'informations concernant la mise en œuvre, le schéma d'application et l'entretien, consulter les fiches techniques en vigueur des produits concernés et les recommandations systèmes Remmers.

Outillage / Nettoyage des outils
Outils Remmers
> [Heizkörperpinsel \(4541\)](#)

Stockage / Tenue en stock Sans limite



Sécurité / Réglementations Produit réservé aux professionnels !
Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité.

Equipement de protection individuelle Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à combinaison minimum A/P2 et de lunettes de protection est nécessaire. Porter des gants et des vêtements de protection adaptés.

Élimination Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.



Règlement européen sur les
détergents (CE) Nr. 648/2004

> 30 % aromatic hydrocarbons
5-15 % 2-methoxy-1-methylethylacetate

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement.
Cette édition annule et remplace les précédentes.