

decotric Décapant super mordant

Sans chlorure de méthylène et NMP. Pour enlever les peintures, vernis, lasures et laques anciennes.

Domaine d'utilisation:	<p>Le <i>Décapant super mordant</i> de decotric convient pour enlever les peintures à l'huile, les laques alkydes, peintures acryliques ainsi que pour nettoyer les pinceaux durcis à poils naturels.</p> <p>Le <i>Décapant super mordant</i> de decotric agit après env.1 heure et ne coule pas sur les surfaces verticales.</p> <p>Le <i>Décapant super mordant</i> de decotric n'endommage pas les surfaces en bois, métal et maçonnerie. Il est conseillé de couvrir les plastiques et les matières non-résistantes aux solvants qui peuvent être endommagés par le produit.</p> <p>Sans chlorure de méthylène et NMP.</p>								
Données techniques:	<table><tr><td>Matières premières:</td><td>Diméthylsulfoxyde, ester, agents tensio-actifs, agents additifs</td></tr><tr><td>Densité:</td><td>0,92 g/cm³</td></tr><tr><td>Point d'inflammation:</td><td>27 °C</td></tr><tr><td>Consommation:</td><td>300 – 600 ml/m²</td></tr></table>	Matières premières:	Diméthylsulfoxyde, ester, agents tensio-actifs, agents additifs	Densité:	0,92 g/cm ³	Point d'inflammation:	27 °C	Consommation:	300 – 600 ml/m ²
Matières premières:	Diméthylsulfoxyde, ester, agents tensio-actifs, agents additifs								
Densité:	0,92 g/cm ³								
Point d'inflammation:	27 °C								
Consommation:	300 – 600 ml/m ²								
Mode d'emploi:	<p>Appliquer le <i>Décapant super mordant</i> de decotric au pinceau en épaisse couche et laisser agir.</p> <p>Le temps d'action peut atteindre plusieurs heures dans des cas difficiles. Dans ce cas, enlever la première couche qui a commencé à cloquer avec une lame à enduire et renouveler l'application. Laver la surface après le décapage avec le <i>Nettoyant de Pinceaux</i> de decotric ou laver abondamment à l'eau.</p> <p>Couvrir les surfaces qui ne doivent pas être décapées avec un film plastique pour les protéger contre des éclaboussures.</p> <p>Éliminer les restes de peintures décapées dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.</p>								
Indications importantes:	<p>Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter de respirer les vapeurs. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. EN CAS D'INHALATION: s'il y a difficulté à respirer, transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale de l'élimination des déchets.</p> <p>Contient: acétate de n-butyle. Contient < 5 % agents de surface non ioniques.</p>								
Stockage:	<p>Stocker au frais et bien fermé.</p> <p>Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles.</p>								
Article n°:	375 ml - 006901001, 750 ml - 006902001, 2,5 L -006903001								
Conditionnements:	<p>Pot de 375 ml</p> <p>Bouteille de 750 ml</p> <p>Bidon de 2,5 l</p>								