

## Fiche d'information Demotex R

<b>Description</b>	<p>Agent de démoulage fluide pour les plaques modèles et les boîtes à noyaux.</p> <p><b>Demotex R</b> est une dispersion de substances actives dans un mélange de solvants.</p>										
<b>Champ d'application</b>	<p>le noyautage, le moulage</p> <p><b>Demotex R</b> est utilisable pour tous les noyaux durcissant à froid et les procédés de production de forme, en particulier pour les moulages à main.</p>										
<b>Utilisation</b>	<p><b>Demotex R</b> est non dilué à la livraison et prêt à l'emploi. L'agent de démoulage doit être appliqué de façon fine et uniforme sur la forme qui doit être propre.</p> <p>Le traitement se fait par la suppression ou la pulvérisation à la main. Avant l'utilisation, un essuyage et une aération de l'agent est recommandé. En règle générale, et pour une utilisation adéquate on peut réussir à obtenir de multiples démoulages.</p>										
<b>Données techniques</b>	<table border="0"> <tr> <td>Peinture:</td> <td>blanche</td> </tr> <tr> <td>Substance active:</td> <td>cire</td> </tr> <tr> <td>Densité (20 °C):</td> <td>approx. 0,74 g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Temps d'écoulement (23° C):</td> <td>approx. 26 s</td> </tr> <tr> <td>Point d'inflammation:</td> <td>approx. -6 °C</td> </tr> </table>	Peinture:	blanche	Substance active:	cire	Densité (20 °C):	approx. 0,74 g/cm <sup>3</sup>	Temps d'écoulement (23° C):	approx. 26 s	Point d'inflammation:	approx. -6 °C
Peinture:	blanche										
Substance active:	cire										
Densité (20 °C):	approx. 0,74 g/cm <sup>3</sup>										
Temps d'écoulement (23° C):	approx. 26 s										
Point d'inflammation:	approx. -6 °C										
<b>Conditions de livraison</b>	<p><b><u>Bidon à 20 kg, le fût à 140 kg</u></b></p>										
<b>Stockage</b>	<p>Conserver <b>Demotex R</b> dans un lieu hermétiquement fermé, dans un endroit frais, sec, et bien aéré. Il doit être protégé des expositions au soleil et à l'écart des hautes températures. Conserver à l'écart des flammes et des sources d'inflammation.</p> <p>Le produit est contenu dans un bac original pendant 12 mois au sein d'un stockage interne fermé.</p>										
<b>Instructions et l'information</b>	<p><b>Demotex R</b> est classé selon le règlement CLP et correspond à l'actuel règlement CE. Les informations sur les directives concernant le transport, les mesures contre la lutte d'incendie et des rejets involontaires, écologie, etc. Pour cela, des fiches sécurités sont à disposition.</p>										

Les indications sur cette fiche technique se basent sur notre connaissance et notre expérience en la matière. Nous ne pouvons par contre pas vous conseiller et vous garantir pour des applications spéciales. Chaque utilisateur doit contrôler son champ d'application et en prendre la responsabilité. Les droits de propriétés sont à respecter.