

## Fiche technique

## MS9 EASY-CLEANER

<b>Le produit</b>	Nettoyant et solvant neutre.		
<b>Applications</b>	<p><b>Nettoyant :</b> Pour le nettoyage de revêtements de toitures, plinthes, revêtements de façade, hardboard, panneaux, appuis de fenêtres, pierre naturelle, béton, céramique, carrelages, miroirs, verre, plexi, plastique, PVC, aluminium, fer, tous les métaux, ...</p> <p><b>Finition :</b> Finition des joints en industrie, automobile, aéronautique, construction métallique, construction nautique, Construction générale sur béton, pierre naturelle, métal, bois, aluminium, PVC, verre, miroir, plastiques, acrylique, Plomb, cuivre, inox, galva, vitrages de sécurité, ...</p> <p>Enlever les restants de MS hybrides polymères non-durcis.</p>		
<b>Caractéristiques</b>	<p>Neutre.</p> <p>Ne corrode pas les supports.</p> <p>Enlever de la poussière, de la graisse et restants de colle non-durcis.</p> <p>Evaporation rapide.</p>		
<b>Conditionnement</b>	Bombe	500ml	
	Emballage	1	
<b>Données techniques</b>		<b>MS9 EASY-CLEANER</b>	
<b>Couleur</b>	incolore		
<b>Odeur</b>	Odeur légère de solvants		
<b>Forme sous temp. Ambiante</b>	liquide		
<b>Point d'ébullition</b>	138°C à 175°C		
<b>Pression de la vapeur</b>	1,0 KPA à 20°C		
<b>Poids spécifique</b>	0,72 – 25°C		
<b>Température d'inflammation</b>	27°C		
<b>Auto inflammation</b>	208°C		
<b>Mise en oeuvre</b>	<p>Pulvériser MS9 EASY-CLEANER sur les surfaces à coller ou étanchéifier. Frotter celles-ci avec un chiffon propre Jusqu'à assèchement.</p> <p>Laisser évaporer complètement avant le collage.</p> <p>Pour nettoyer, dégraisser et finir les joints de silicones ou polymères hybrides.</p> <p>Pour nettoyer et dégraisser la plupart des supports avant de coller, étanchéifier ou finir.</p> <p>Pour enlever les restants de colle d'étiquetage, d'autocollants et de colle de contact.</p>		
<b>Fiche de sécurité</b>	Disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels		

### Garantie

Etant donné la très grande diversité de supports rencontrés sur le marché, nous conseillons toujours d'effectuer des essais préalables de compatibilité.

### Responsabilité

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but de vous conseiller, ils rendent compte d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité, mais n'impliquent aucun engagement de quelque sorte que ce soit de notre part.

Il est la responsabilité de l'utilisateur de s'assurer que le produit correspond à l'application qu'il compte mettre en oeuvre.