

<b>Nom du produit :</b>	<b>MAX PRO 52 PU-Foam Cleaner</b>
-------------------------	-----------------------------------

<b>Description du produit :</b>	MAX PRO 52 PU-Foam Cleaner sert à enlever la mousse PU non-durcie et au nettoyage des pistolets pour mousse- PU après usage.
---------------------------------	--

<b>Application :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• nettoyage de la mousse PU sur les outils et les surfaces</li><li>• nettoyage des pistolets pour mousse-PU</li><li>• enlève la graisse, l'huile et divers colles sur base de PU</li></ul>
----------------------	--

<b>Propriétés :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• nettoie en profondeur et efficacement(*)</li><li>• ne laisse pas de traces</li><li>• applicable universellement</li></ul>
---------------------	---

<b>Emballage :</b>	Emballage:	Aérosol
	Contenu :	500 ml
	Boîtes :	12 aérosols par boîte

<b>Information technique :</b>	<b>MAX PRO 52 PU-Foam Cleaner</b>
--------------------------------	-----------------------------------

<b>Couleur :</b> <b>Flammes :</b> <b>Teneur en matière sèche :</b>	Transparent 0°C 0 %
--	---------------------------

<b>Mode d'emploi :</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Nettoyage de résidu de mousse-PU non-durcies :</b><ul style="list-style-type: none"><li>○ placez le pulvérisateur sur la valve de la bombe</li><li>○ tenez la bombe droite et vaporisez la mousse largement avec le MAX PRO Power-Foam Gun</li><li>○ laissez agir le MAX PRO 52 PU Foam-Cleaner</li><li>○ enlevez ensuite la mousse</li><li>○ répétez si nécessaire</li></ul></li></ul>
------------------------	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Nettoyage des pistolets de mousses-PU:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ne placer pas le pulvérisateur sur la valve mais vissez la bombe nettoyeur PU sur l'adaptateur du pistolet de dosage et faites le fonctionner plusieurs fois afin que le pistolet se remplisse avec le nettoyant et jusqu'à ce qu'il n'y ai plus de mousse qui sort du pistolet.</li> <li>○ Laissez agir le nettoyant PU ca. 10 min. et activez de nouveau le pistolet.</li> </ul> </li> <li>• <b>(*)Attention:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Testez au paravant si les surfaces ne sont pas attaquées par le nettoyant PU.</li> <li>○ Surtout les matières synthétiques et la laque ou des couches de peintures peuvent être sensibles.</li> </ul> </li> </ul>
<b>Conservation et stabilité :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• conservez dans l'emballage ferme en position verticale, au sec entre +5°C et +25°C.</li> <li>• se conserve au minimum 12 mois</li> <li>• l'emballage ouvert, se conserve moins longtemps</li> </ul>
<b>Fiches de sécurité :</b>	Disponibles sur demande
<b>Garantie :</b>	D-MAX SPRL garanti que son produit est conforme aux spécifications, dans le délai d'expiration. La responsabilité ne peut pas être plus haute que ce qui est spécifié dans nos conditions générales de vente. En aucun cas, le vendeur est responsable pour des éventuels dégâts subis.
<b>Responsabilité:</b>	L'information donnée est le résultat de nos tests réalisés et émane de notre expérience. Toutefois, elle ne contient aucune responsabilité. Il va de la responsabilité de l'utilisateur à faire des essais et de constater si le produit est apte à l'application.