

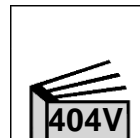


ANTISTATIC AGENT

1.931.4000

Update: mai 2009

ANTISTATIC AGENT FOR PLASTIC



Antistatic Agent est un produit special composé de solvants et additifs speciaux ayant une double fonction.

Antistatic Agent réduit et élimine l'électricité statique qui pour de nombreuses raisons différentes, se produit sur les parties en plastique. L'usage systématique de l'Antistatic Cleaner pour la finition empêche l'électricité statique, ce qui attire des poussières sur les parties.

Avec **Antistatic Agent** les restants d'huile, de graisse, de saleté, de silicones, et d'autres anomalies sont faciles à éliminer, sans avoir besoin de solvants agressifs.

MODE D'EMPLOI



Soigneusement nettoyer avec un chiffon propre, imbibé d'**Antistatic Cleaner**. Si le support est entièrement mouillé, bien sécher avec un autre chiffon propre et sec. Traiter un panneau à la fois et pas plusieurs panneaux en même temps.

Antistatic Cleaner peut être utilisé pendant le lavage avec de l'eau (de préférence chaude) et un détergent, puis nettoyer avec un Dégraissant Anti Silicone 3600 traditionnel et à base de solvants.

DONNEES TECHNIQUES



Conditionnement
Stockage

1 litre
sec et frais, éloigné de toute source de chaleur

INFORMATION COV

La valeur d'émission permis par l'UE pour ce produit (catégorie de produit: IIB.a) sous forme prête à l'emploi, est d'au maximum 850g/litre COV.

L'émission COV de ce produit prêt à l'emploi est au max. 850 g/litre.

Selon le processus de travail le COV réel de ce produit prêt à l'emploi pourrait être inférieure aux spécifications dans le Code Directive UE.



Santé et Sécurité

CES PRODUITS SONT UNIQUEMENT APPROPRIE A UN USAGE PROFESSIONNEL et ne sont pas appropriés à d'autres buts que ceux mentionnés. Les informations dans ce PDS sont basées à des recherches scientifiques et techniques. C'est la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures de précaution nécessaires afin de pouvoir garantir un usage correct du produit. Pour de plus amples renseignements sur la santé et la sécurité, veuillez consulter la fiche Material Safety Data Sheet, disponible sur <http://www.maxmeyer.com>



INFORMATION

PPG Industries
infobenelux@ppg.com

MAXMEYER®, AQUAMAX® and the MAXMEYER logo are registered trademarks of PPG Sarl.

©Copyright 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.
Copyright in the above product numbers that are original is asserted
by PPG Industries Ohio, Inc



Ces produits sont uniquement destinés à l'emploi professionnel.