

Nouveau



Plastic Cleaner

Plastic Cleaner est le produit idéal pour le nettoyage et le dégraissage de surfaces sensibles.*

Par l'utilisation de nettoyeurs agressifs il arrive que par ex. beaucoup de matières plastiques sont attaquées de sorte que la structure de la surface est altérée. Criques de tension, fragilité et/ou surfaces mates en sont les conséquences. Souvent une utilisation ultérieure de ces matériaux n'est plus possible pour des raisons optiques ou techniques.

Plastic Cleaner empêche des influences défavorables de ce genre grâce à sa formulation spéciale. Il est idéal pour le traitement préalable des surfaces avant le collage de matières synthétiques sensibles*, caoutchoucs ou même de surfaces vernies. A la différence des nettoyeurs traditionnels contenant un solvant, Plastic Cleaner évapore sans laisser de résidus.



Domaines d'application:

- Nettoie et dégraisse les
 - matières synthétiques sensibles* comme des thermoplastiques (PVC, PMMA = plexiglas, polystyrène etc.), par ex. des châssis de fenêtres, volets roulants, profilés en matière synthétique
 - matériaux en caoutchouc, par ex. joints
 - des surfaces vernies, comme par ex. des pièces métalliques avec un revêtement par poudre
- Enlève des résidus d'étiquettes

Mode d'emploi:

Gicler sur la pièce à nettoyer et essuyer le cas échéant à l'aide d'un chiffon propre. Dans le cas de saleté tenace, répéter l'opération.

* Tester la compatibilité de la surface avant l'emploi.

Conditionnement:

500 ml Aérosol Art.-No.: 11204500



Nettoyage de profilés en matière synthétique
Reinigen von Kunststoffprofilen



Pour enlever des résidus de feuille d'aciers pour huisseries
Entfernen von Folienrückständen an Fensterprofilen



Nettoyage de profilés en caoutchouc
Reinigen von Gummiprofilen



Nettoyage de plexiglas
Reinigen von Plexiglas



Pour enlever les résidus d'étiquettes sur plexiglas
Entfernen von Etikettenrückständen an Plexiglas

L'ensemble des indications et recommandations contenues dans ce prospectus ne représente pas d'assurance des propriétés. Elles sont toutefois sans engagement, puisque nous n'assurons aucune responsabilité en cas de non-respect des conditions de mise en œuvre, compte tenu du fait que les conditions d'utilisation chez l'utilisateur ne nous sont pas connues. Nous pouvons seulement garantir que la qualité excellente de nos produits demeure toujours constante. Nous recommandons de consulter, à travers d'essais propres suffisants, si le produit indiqué fournit les propriétés que vous souhaitez. Tout droit qui en résulterait est exclu. Pour toute utilisation inadaptée ou non conforme à la destination du produit, seul l'utilisateur assumera la responsabilité.

Distribué par: