



TECHNICAL DATA SHEET

NOTICE TECHNIQUE

FR

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Strasse 96,
74831 Gundelsheim / Allemagne
Téléphone : +49 (0) 06269-95-0 ; Télécopieur : +49 (0) 6269-95-80
Internet : www.kwasny.de Courriel : info@kwasny.de

Nettoyeur de pistolet

No. °produit 3 680 095

TECHNOLOGIE

SprayMax^{MD}

- Productivité élevée
- Application facile
- Pression d'atomisation constante pendant l'intégralité du processus d'application
- Dispersion d'aérosol très fine

PRODUIT

Nettoyeur spécial pour les aérosols des pistolets de pulvérisation :

- Nettoyeur multi-usages pour de nombreuses peintures à base de solvants et d'eau, y compris des systèmes à deux composants
- Excellentes propriétés de dissolvant et de nettoyage

TRAITEMENT

Adapté pour :

- Peintures 1K à base de solvants, comme des couches de fond pour la finition automobile
- Peintures 1K aqueuses, comme des couches de fond aqueuses pour la finition automobile.
- Systèmes à deux composants, comme les apprêts de surfacage 2K PUR, les matières de remplissage, les couches de finition ou les systèmes époxy 2K.

Procédure :

1. Après avoir terminé le travail de peinture, pulvériser jusqu'à vider complètement le pistolet de pulvérisation.
2. Retirer le récipient de peinture et la tête de l'embout.
3. Au plus tard 2 heures après avoir finalisé le travail de peinture, rincer la partie intérieure du pistolet de pulvérisation ainsi que la tête de l'embout en utilisant la lancette sur la tête de



TECHNICAL DATA SHEET

NOTICE TECHNIQUE

pulvérisation de l'aérosol.

4. Vider le pistolet de pulvérisation
5. Réassembler le pistolet de pulvérisation et le sécher avec de l'air comprimé.

Élimination :

Les aérosols vides peuvent être jetés dans les ordures ménagères.

CARACTÉRISTIQUES

Base de matières premières :	Combinaison spéciale de solvants
Contenu solide :	s/o
Valeur VOC :	6,5 lbs/Gal (750 g/l)
Durée de conservation :	24 mois / 70 °F (20 °C)
Remarques :	Pour usage professionnel seulement

SprayMax® est une marque de commerce déposée de l'entreprise Peter Kwasny Group. Les informations contenues dans ce document correspondent à nos connaissances actuelles et constituent un guide sur nos produits et leurs utilisations. Il ne saurait être compris comme une garantie pour certaines propriétés de nos produits ou de leurs applications spécifiques. Les avertissements imprimés sur nos étiquettes doivent être respectés. Tout droit de propriété industriel doit être observé.