

Spray Décapant

Domaines d'utilisation:

Décapant à vaporiser sans CKW, NMP ou aromates. Pour enlever des anciennes couches de laques et peintures à base de huile, nitro ou résine synthétique ainsi que des anciennes recouvrements mono- ou bi-composants sur tous supports habituels tels que pierres, bois et métaux. Le Spray Décapant s'utilise aussi sur les matières plastiques suivants sans les attaquer: POM, PVC, PC et PP-EPDM.

Données techniques:

Matières premières: solvants, tenside, gaz propulseur et agents auxiliaires

Couleur: transparent

Densité: env. 0,8 g/cm³

Mode d'emploi:

Bien secouer la bombe 1-2 minutes avant utilisation. Vaporiser le décapant à une distance d'env. 20 cm sur la surface à traiter. Enlever après un temps d'action d'env. 20 minutes les couches dissoutes avec une spatule métallique. Si nécessaire, répéter le travail. Puis, bien nettoyer la surface à l'eau. Après emploi, tourner la bombe et vider sa buse en pressant. Ceci empêche le séchage du produit dans la buse.

Indications:

Une aération insuffisante et/ou l'emploi du produit peuvent créer des mélanges explosifs/facilement inflammables. Veiller à une aération suffisante. Tester avant la compatibilité de la surface à un endroit peu visible. Car des matières non résistantes aux solvants et aussi certaines matières plastiques peuvent être endommagées, il est recommandé de bien les couvrir avant. Ne pas appliquer sur du verre et des matières plastiques (exceptions POM, PVC, PC et PP-EPDM). Ne pas utiliser des outils en plastique.

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations importantes pour la sécurité. Les fiches de données de sécurité actuelles peuvent être obtenues par demande à notre adresse: sds@pufas.de

Stockage:

Stocker bien fermé hors de portée des enfants au frais. Délai minimal de conservation: 36 mois après fabrication.

Élimination:

Éliminer seulement des bombes complètement vidées au recyclage. Déposer les restes décapés et aussi des restes du produit chez un centre de collecte de matières dangereuses ou spéciales.

Conditionnement	Art. N°	GENCOD
400 ml	110112000	4007954101308

**Remarque:**

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.