

## Seal and Bond Remover

Art.: 04.0107.9999

Bombe aérosol 500 ml

Seal and Bond Remover est un produit de nettoyage technique pour l'élimination rapide et efficace de nombreuses colles. Le produit ramollit la plupart des colles et mastics facilitant ainsi leur élimination.



Base:	Mélange d'hydrocarbures aliphatiques, aromatiques et oxygénés
Masse volumique / densité:	762 kg/m <sup>3</sup>
Consistance:	Liquide (prêt à l'usage en bombe aérosol)
Viscosité:	± 2 mPa.s
Solvants:	Mélange d'hydrocarbures aliphatiques, aromatiques et oxygénés
Point d'inflammation:	± 8°C
Résidu d'évaporation:	Aucun résidu, le produit s'évapore entièrement.
Conditions d'application:	+10°C jusqu'à +40°C
Type de surface:	Les surfaces les plus courantes. Si nécessaire, tester sur un endroit invisible.
Méthode d'application:	Bien agiter la bombe avant emploi. Appliquer sur un chiffon propre et sec et traiter la surface avec le chiffon. Essuyer avec un chiffon propre et sec.
Nettoyage des mains:	Avec Innotec <a href="#">Safe Hand Clean Plus</a> et de l'eau
Conservation:	2 ans dans l'emballage d'origine fermé
Conditions de stockage:	A conserver au frais et au sec
Type de batchcode:	F
Particularités:	Approuvé OEM

Cette fiche technique annule et remplace toutes les versions précédentes.

Les informations sont fournies sans engagement et se basent sur nos connaissances et expériences actuelles du produit en conditions normales. En pratique, les informations fournies ne peuvent nullement remplacer les tests nécessaires à effectuer avant de commencer à utiliser le produit. Seulement ces tests préalables à l'emploi peuvent montrer que le produit convient effectivement pour l'application visée ou non. De ce fait, nous ne pouvons assumer aucune responsabilité en cas d'utilisation de nos produits sans tenir compte des conseils mentionnés.

Si par malheur le produit ne satisfait pas aux exigences de qualité, nous rembourserons au maximum le prix d'achat du produit. Nous n'assumons en aucun cas la responsabilité des dommages directs ou indirects qui pourraient résulter de l'utilisation du produit.

Pour des informations concernant la sûreté du stockage et de l'emploi, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit.