

Fiche technique

Anti-adhérent



Produit Fluide protecteur de surfaces sous pression d'un gaz sans HCFC, préservant la couche d'ozone et mondialement autorisé

- Propriétés**
- Convient pour tous les types de soudage
 - Empêche l'adhérence des grattons sur les buses, torches, robots et surfaces des pièces à souder
 - Ne contient pas de silicone
 - Non oxydant
 - Ininflammable après évaporation des solvants

- Applications**
- Protection des pinces à électrodes, des buses de torches, des pinces de masses, des outils de serrage, des appareils ou robots et des pièces elles-mêmes dans tous les types de soudage : par électrodes, par points, automatique, semi-automatique (TIG - MIG - MAG) et CO₂
 - Utilisable comme agent de démoulage et anti-adhérent peinture ou mousses PU (tester préalablement la compatibilité de Anti-Adhérent avec les supports)

Mise en oeuvre

Utilisation : Nettoyer soigneusement les surfaces à traiter. Couvrir les parties destinées à être soudées. Bien secouer avant l'emploi. Vaporiser abondamment et en couche régulière à une distance d'environ 20 cm. Laisser évaporer durant quelques minutes avant de souder.

Avertissement : Avant tout traitement ultérieur (mise en peinture, marquage, impression, galvanisation ou vernissage), éliminer toutes traces résiduelles de Anti-Adhérent avec Dégraissant-Détachant .

Informations spécifiques

Précautions : Ne pas vaporiser vers un corps incandescent. Ecarter toute source d'ignition ou d'étincelles. Ne pas fumer. Protéger des rayons du soleil. Ne pas transporter ni conserver dans l'habitacle d'un véhicule. Ne pas exposer à des températures supérieures à +50°C.

Transport : Colis postal non autorisé (informations complètes voir fiche de sécurité)

Fiche de sécurité Disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels

Conditionnement 400 ml 520 e 3