



meccanocar 411 00 04100-2626-Remove en spray.

NOM DU PRODUIT

Remove.

CLASSIFICATION

Produit technique aérosol sous pression, utilisé pour éliminer les joints.
Produit à usage professionnel.

CARACTÉRISTIQUES

Produit formulé pour éliminer les joints, les résidus carbonés, l'huile sèche, la graisse et la peinture sur les supports métalliques. Son action profonde évite l'utilisation de racleurs qui raient facilement la pièce à nettoyer. Ne pas utiliser sur les surfaces en plastique et peintes.

EMPLOI

Vaporiser abondamment sur la surface à désincruster à une distance d'environ 20 centimètres. Attendre 5-10 minutes avant d'éliminer l'incrustation, puis nettoyer énergiquement la partie traitée avec un chiffon.

COMPOSITION

Dichlor méthane, vaseline filante, monochlorobenzène.
Gaz propulseur: mélange de GPL (Butane, Propane et Isobutane).

EMBALLAGE

Bombe en fer-blanc non rechargeable. Dénomination "Aérosol".

PRÉPARATION DU SUPPORT

Pas nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES

- Aspect et couleur: liquide transparent sous pression.
- Inflammabilité: extrêmement inflammable.
- Hydrosoluble: NON.
- Liposoluble: OUI, dans les principaux solvants.
- Évaporation solvants: rapide, de l'ordre de quelques minutes.
- Gaz propulseur: mélange GPL usage technique.
- Stabilité en stock: 36 mois minimum à des températures comprises entre +5/+30°C. Craint l'humidité.

AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Réceptacle sous pression. À protéger contre les rayons du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Ne pas vaporiser sur une flamme. Ne pas percer ni brûler même après l'emploi. Éviter d'inhaler directement le produit et de le vaporiser dans les yeux. Conserver à l'abri de toute source de combustion. Ne pas fumer. Garder hors de la portée des enfants. Éviter l'accumulation de charges électrostatiques. Appliquer le produit dans les quantités strictement nécessaires. Une quantité excessive peut entraîner une formation dans l'air d'éventuelles accumulations de gaz inflammables. Opérer dans un endroit aéré ou aérer le local immédiatement après l'emploi.

DANGERS

Ne pas oublier que le réceptacle est un réceptacle sous pression.

Les informations figurant sur cette fiche sont, pour ce que nous en savons, exactes et précises et doivent donc être considérées comme sûres. En tout cas, elles ne peuvent pas impliquer une garantie de notre part, car les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle.