



meccanocar

411 00 15235-2875

Protection pour soudure à base d'eau.

SECTEUR D'APPLICATION

Détachant et protection à utiliser durant la soudure électrique et sous gaz inerte, de préférence durant la soudure MIG/MAG pour les surfaces des pièces et des buses pour soudure.

DESCRIPTION

Meccanocar 411 00 15235-2875 est un détachant aqueux pour la technique de la soudure, sans silicones, à base de substances hautement efficaces solubles dans l'eau. Préviend l'adhérence de perles de soudure sur les têtes de brûleurs, les pièces et les robots et augmente sensiblement la durée des brûleurs.

Meccanocar 411 00 15235-2875 permet le remplacement rapide et le nettoyage des buses. Traitements successifs possibles sur la pièce traitée, comme: la peinture, la galvanisation, la surimpression, le collage, etc. (exécuter un test d'aptitude).

AUTRES INFORMATIONS:

- Base d'eau, inodore.
- Aucune influence sur la diffusion d'hydrogène.
- Aucune influence sur la formation de porosité.
- Sans solvants.
- Sans silicones.
- Contient des inhibiteurs de corrosion.
- Facilement lavable.
- Grande efficacité.

Produit professionnel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUE.

- Aspect: emballage aérosol.
- Couleur: incolore.
- Densité: 1,00 kg/l (+/- 0,05), à 20°C (phase liquide).
- Gaz propulseur: DME.

Récipients: spray de 400 ml

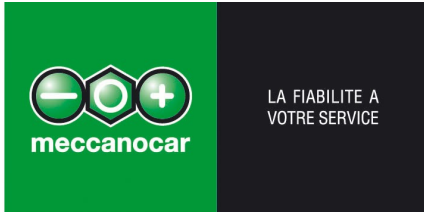
Durée maximum d'emmagasinement: 2 ans.

UTILISATION

Enlever des pièces en cours d'usinage les éventuels résidus et vaporiser le produit de façon à créer une couche très fine.

AVERTISSEMENT:

- Protéger contre le gel.



CONSOMMABLES ET EQUIPEMENTS D'ATELIERS POUR LES PROFESSIONNELS DE LA MECANIQUE ET DU BATIMENT

Protection pour soudure à base d'eau. Fiche technique. Page 2 sur 2.
25/05/2011

- Avant un traitement successif des pièces (par ex.. galvanisation, zingage au feu, peinture, etc.) on recommande d'exécuter un essai préalable.

Lire et observer les avertissements de sécurité figurant sur l'étiquette du récipient.

Pour les informations relatives à la manipulation, au transport, etc., consulter la Fiche Technique relative au produit en question. Les informations figurant dans cette documentation, se réfèrent aux connaissances du produit à la date de rédaction indiquée ci-dessus. Toutefois, vu les nombreux usages possibles et les interférences éventuelles d'éléments dépendant du producteur, aucune responsabilité ne peut être prise à ce sujet.