



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

ANTI-ADHERENT SOUDURE AERO'VERT

Article n° 772 001

Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- L'anti-adhérent soudure AERO'VERT forme un film protecteur contre l'adhésion des projections de soudure.
- L'anti-adhérent soudure AERO'VERT est une préparation biodégradable en base aqueuse ininflammable et ne contient pas de solvant chloré ou pétrolier, ni silicone.
- Cet anti-adhérent soudure contient des inhibiteurs de corrosion empêchant la formation de la rouille après utilisation.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : liquide blanc laiteux à base de cire rinçable à l'eau
- ✓ Sans odeur, sans émanation
- ✓ Volume net : 97% de matière active
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

Cet anti-adhérent soudure craint le gel : ne pas le stocker à une température inférieure à 5°C.

DOMAINE D'UTILISATION :

- Cet anti-soudure protège contre l'étincelage et possède de hautes propriétés vis à vis des projections émises lors des opérations de soudage.
- Le film protecteur reste efficace dans le temps.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Bien agiter l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser le spray à environ 20cm des surfaces à traiter.
- Les meilleurs résultats sont obtenus en évitant une trop forte concentration de produit au même endroit. Appliquer un film fin.
- Le film s'élimine facilement à l'eau chaude à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge.
- Fonctionne dans toutes les positions.



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014



AEROLUB

ETUDE ET CONDITIONNEMENT D'AEROSOLS

RECOMMANDATIONS :

- Attention
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 772001 - Imp.DL3

- Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc
- Capacité nominale : 650 ml
- Gaz propulseur : N20
- Code douanier : 2710 19 85
- R3_010614
- Carton de 12 aérosols
- Volume net : 400 ml
- Etiquette de danger : Néant

BIODEGRADABLEBIODEGRADABLE.....BIODEGRADABLE

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

01/09/2014