

## ANTI ADHERENT SOUDURE AERO'VERT

ARTICLE N°772001

### AVANTAGES PRODUIT

Empêche la formation de la rouille

Rinçable à l'eau

Sans odeur, sans émanation

Préparation biodégradable

Gaz propulseur ininflammable

Volume net :  
97% de matière active

Utilisation multiposition : tête  
en haut et tête en bas



### CARACTERISTIQUES

L'anti adhérent soudure AERO'VERT forme un film protecteur contre l'adhésion des projections de soudure.

L'anti adhérent soudure est une préparation biodégradable en base aqueuse ininflammable.

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-chimique du produit actif:**

✓ Aspect : liquide blanc laiteux à base de cire rinçable à l'eau

*Crain le gel : ne pas stocker à une température inférieure à 5°C.*

### DOMAINE D'UTILISATION

Cet anti- adhérent 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.



## CONDITIONNEMENT

Article : 772001

Format du boîtier : 65x195

Matière : Fer blanc

Capacité nominale : 650 ml

Volume net : 400 ml

Carton de 12 unités

Gaz propulseur : N2O

Etiquette de danger : Néant

Code douanier : 2710 19 85

Indice de révision : 4\_240320

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

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

## MODE D'EMPLOI

Agiter l'aérosol avant utilisation.

Pulvériser le spray à environ 20cm des parties 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.

L'aérosol est utilisable dans les positions : tête en haut et tête en bas.

## 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 vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

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.