

Aérosol - Formulation sans chlorure de méthylène. Préparation sans silicone. Réservé à un usage professionnel

DESCRIPTION

Liquide blanc laiteux à base de cire rinçable à l'eau.

Film anti-adhérent vis-à-vis des projections de soudures.

Préparation ininflammable et non nocive. Sans solvant chloré ou pétrolier.

Contient des inhibiteurs de corrosion empêchant la formation de rouille après utilisation.

Sans odeur, sans émanation.

Produit de sécurité. Biodégradable à 70%.

Très sensible au froid : CRAINT LE GEL.

Volume net = 97% de matière active.

Gaz propulseur ininflammable.

UTILISATIONS

Protection contre l'étincelage.

Hautes propriétés anti-adhérentes vis-à-vis des projections émises lors des opérations de soudage.

Protection des buses de soudure, parties internes et externes.

Le film, après évaporation du solvant, reste efficace dans le temps.

MODE D'EMPLOI

Bien agiter le boîtier avant l'utilisation.

Pulvériser à 20 cm des parties à traiter.

Appliquer un film fin.

Les meilleurs résultats sont obtenus en évitant une trop forte concentration de produit au même

S'élimine facilement à l'eau à l'aide d'un chiffon ou d'une éponge.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Récipient sous pression.

A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer, ne pas brûler, même après usage.

Ne pas vaporiser sur une flamme ou sur un cops incandescent. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle ou d'ignition.

Ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Stocker à l'abri du gel.





La fiche d

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. La fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les professionnels.

Les aérosols doivent être utilisés dans l'année suivant la livraison pour une utilisation optimale, les retours ne seront pas acceptés après ce délai.

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Ref. documentaire : XVII-61-1509 Date d'édition : 17/09/2015

Fiche technique