



farepro[®]

Anti-adhérent soudure biodégradable
Ininflammable, sans solvants chlorés, sans silicone

SOUDURETOP - 51412

10/05/2011
Page : 1/1

FICHE TECHNIQUE

DESCRIPTION DU PRODUIT

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.

Produit à usage professionnel.

Film anti adhérent vis à vis des projections de soudures.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Biodégradable à 70%

Préparation ininflammable et non nocive.

Sans solvant chloré ou pétrolier, sans silicone.

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

Préparation sans silicone

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

Sans odeur, sans émanation.

Produit de sécurité.

Très sensible au froid. CRAINT LE GEL.

Volume net = 97% de matière active

Point éclair : sans

Sans CFC, ni HCFC

ODP = 0

Gaz propulseur ininflammable

CONSEILS D'UTILISATION

Gaz neutre, incolore et sans odeur

Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.

Pulvériser à 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.

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

PRECAUTIONS

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 corps 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.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné

CONDITIONNEMENT

Aérosol 650ml brut, 400ml net

farepro[®]