



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

SOUDUREX AEROSOL

Anti-adhérent soudure

DESCRIPTION

Film anti adhérent vis à vis des projections de soudures.
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.
Produit de sécurité. Biodégradable à 70%
Très sensible au froid. CRAINT LE GEL.
Volume net = 97% de matière active
Gaz propulseur ininflammable

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 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.

CONSEILS DE PRUDENCE

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.

Site : kitelchimie.fr

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

kitel2@wanadoo.fr - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64



CARDINAUD
Chimie

Laboratoire de Chimie Industrielle

FICHE TECHNIQUE

SOUDUREX AEROSOL

Anti-adhérent soudure

AUTRES INFORMATIONS

Format du boîtier	: 66x218 Alu
Capacité nominale	: 650 ml
Volume	: 400 ml
Gaz propulseur	: N20
Aspect	: Liquide
Couleur	: Blanc laiteux
Odeur	: Sans odeur, sans émanation.

Pour tout renseignement complémentaire, consulter la fiche de données de sécurité.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

**Produit réservé aux Utilisateurs Professionnels. Utilisez le produit avec précaution.
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations le concernant.**

Site : kitelchimie.fr

32, rue du Moulin de Paban - Z.I. des Charriers – BP 30037 - 17102 SAINTES CEDEX

Tél : 05 46 74 11 42 – Fax : 05 46 93 46 57

kitel2@wanadoo.fr - Agence La Rochelle : 06 85 83 44 38 / Agence Angoulême : 06 72 15 68 64