

FICHE TECHNIQUE

PLASTI METAL – A113

ANTI-ROUILLE POUR PIÈCES STOCKÉES



Facilement inflammable



N – Dangereux pour l'environnement



Xn - Nocif

■ PROPRIÉTÉ

PLASTI METAL est destiné à protéger des pièces devant être stockées longtemps. Les pièces à traiter devront être exemptes de toute humidité.

Le film obtenu est insensible aux variations de température. PLASTI METAL résiste sans craqueler ni couler, aux températures allant de -20°C à +50°C.

PLASTI METAL est pratiquement inaltérable lorsque les pièces sont stockées à l'abri.

PLASTI METAL convient particulièrement pour protéger les pièces délicates telles que : pistons, bielles, pièces rectifiées, moules métalliques etc. ...

■ COMPOSITION

Mélange de solvants aliphatiques.

■ MODE D'EMPLOI

PLASTI METAL s'utilise pur et à froid, au pinceau, au pistolet et au trempé. Pour l'utilisation au bain, laisser les pièces une à deux minutes en contact avec le produit, puis égoutter. Les pièces doivent être hors de poussière en 10 minutes environ.

■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- ✓ Aspect Liquide ambre
- ✓ Viscosité CF 15
- ✓ Consommation au M² 50 grs environ
- ✓ Densité 0,8 +/- 0.02
- ✓ Point Eclair 5°C
- ✓ Inflammabilité Inflammable

■ UTILISATIONS

Protection temporaire des pièces usinées. Protection temporaire des pièces mécaniques.

■ UTILISATEURS

Ateliers de mécanique générale. Ateliers de maintenance.

■ PRECAUTION D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit nocif, irritant pour la peau, facilement inflammable.

Produit dangereux pour l'environnement. Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, à l'abri du gel dans un endroit frais et bien ventilé. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Conserver le récipient dans un endroit bien ventilé, à l'écart de toute source de chaleur. Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Éviter tout contact avec la peau et les yeux. Il est recommandé de porter des gants et un appareil de protection des yeux/du visage lors de la manipulation. En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes et consulter un spécialiste si nécessaire. En cas d'ingestion, de malaise ou d'accident, consulter immédiatement un médecin et lui montrer si possible l'étiquette ou l'emballage.

Éviter le rejet dans l'environnement.

Se reporter à la fiche de données de sécurité pour tous renseignements complémentaires.

■ TRANSPORT

Produit soumis à réglementation :

UN 1993 – Classe 3 – groupe II

Étiquette 3