



AMETA
SOLUTION

TS 400

70-3400 Brun rouge
70-6300 Gris clair

DESCRIPTION

Durcisseur de protection anticorrosion oxydatif.
Empêche la corrosion sur l'acier et empêche les surfaces rouillées de figer.

UTILISATIONS

Une utilisation appropriée du produit et le respect des règles habituelles en matière d'hygiène du travail font en sorte qu'il n'y a pas d'effet nocif pour la santé. Dilué avec notre solvant : **70-6301**

Pour une protection maximale : 1 kg pour 4 -6 m²
Pour une protection minimale : 1 kg pour 10 – 12 m²

PROPRIETES ET AVANTAGES

- Protection anticorrosion primaire pour tous métaux.
- Séchage rapide dans environ 3 heures, laisser sécher 24 heures avant de peindre la surface traitée.
- Peut être dilué.
- Adhère parfaitement sur les métaux nus et propres.
- Une durée de vie d'un an sans ouverture du contenant.
- Bonne résistance à la plupart des alcalins et acides ainsi qu'aux huiles non agressives.
- Densité 1,41 g/ml. / Viscosité : 280 mPas
- 62,10% de teneurs en matières solides.
- Tolérance à la chaleur jusqu'à 140°C. Tolérance au froid jusqu'à -50°C.
- Offre une bonne stabilité aux U.V.
- Température D'utilisation : 4 à 40°C / Température Optimale : 15-28°C.
- Température de stockage : 4 à 40°C. (protéger du gel)

RECOMMANDATIONS

- Tenir éloigné des produits alimentaires.
- Se laver les mains après utilisation du produit.
- Tenir éloigné de toute source de chaleur et ne pas respirer les vapeurs.
- Ne pas entreposer dans un endroit où il y'a un risque de gel.



TYPES D'EMBALLAGES

<u>Description</u>	<u>Format</u>	<u>couleur</u>	<u>No. Produit</u>
Liquide	1 kg	Brun Rouge	70-3400
Liquide	5 kg	Brun Rouge	70-3405
Liquide	1 kg	Gris Clair	70-6300
Liquide	5 kg	Gris Clair	70-6305
Solvant	1 litre	Clair	70-6301

3556, boul. des Entreprises
Terrebonne (QC) Canada J6X 4J8
1-888-452-6382 – (450) 477-3102
F (450) 477-6664

ametasolution.com