::Fiche Technique ::



EasyCoat[™]

Vernis acrylique anti-corrosion pour serpentins

EasyCoat™ est un vernis protecteur qui se pulvérise sur les serpentins de refroidissement pour les protéger contre l'action corrosive d'un environnement agressif où sont souvent présents les principaux facteurs de la corrosion : salinité, pluies acides, et ammoniaque. Il séche vite, est étanche et résiste à l'huile, garantissant à votre système une protection à long terme.

Spécification

5 p 5 5 1 1 1 5 11	
Nom	EasyCoat
Code article	177ACE0023
Quantité (lot)	12 x 500ml
Dimensions (lot) (L x H x P) cm	21 x 25 x 27
Poids livré (Kg)	7.7
Volume livré (m³)	0.0145
Application	Vernis acrylique anti-corrosion
	pour serpentins
Types de dépôts	-
Dosage (Eau:Produit)	NON
Temps d'application	-
Rinçage	NON







Mode d'emploi

Éteindre le système. Isoler les circuits électriques. Nettoyer le serpentin pour retirer toutes saletés et dépôts visqueux, même si le serpentin est neuf. Vérifier que le serpentin est sec avant de continuer. Pulvériser l'EasyCoat™ dans le serpentin, en commençant par le haut, puis en allant de droite à gauche et progressivement vers le bas. Dans la mesure du possible, traiter les deux côtés du serpentin. EasyCoat™ contient un léger colorant qui permet de voir si le vernis recouvre bien tout le serpentin.

I à chaque vérification, bien s'assurer que le vernis est intact. En rajouter si nécessaire.
I Si, après plusieurs applications, la couche de vernis devient trop épaisse et se met à réduire le transfert de chaleur, il est recommandé de complétement l'enlever avec le nettoyant Advanced EasyCoat™ Cleaner. Pulvériser ensuite une couche neuve.

Consulter la Notice de Sécurité pour toute information loconcernant la manipulation de ce produit. Toujours lorter un matériel de protection approprié.





EasyCoat™

Extrêmement inflammable - Nocif UN1950

Contient du toluène

R12: Extrêmement inflammable. R38: Irritant pour la peau. R48/20: Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongée par inhalation. R65: Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion. R63: Risque possible pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant. R67: L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. 51/2: Conserver sous clef et hors de portée des enfants. S36/37/39: Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage. S38: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié. S62: En cas d'ingestion, pas faire vomir. Consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. S33: Éviter l'accumulation de charges électrostatiques. S23: Ne pas respirer aérosol. S45: En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible, lui montrer l'étiquette). S16: Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.





Distribué exclusivement par: Salina

