



GREENSOLV inc.

FICHE TECHNIQUE

G-MAX 399

NETTOYEUR PRÉPEINTURE – sans rinçage

1) PRODUCT DESCRIPTION

G-MAX 399 est un excellent dégraisseur qui n'a pas besoin d'être rincé après son application. Ce produit a été conçu pour remplacer les nettoyeurs à base de solvants toxiques comme le xylène, le toluène et les diluants à peinture. Il s'évapore complètement après utilisation laissant une surface propre, sèche et exempte de rouille prête à être peinte.

G-MAX 399 nettoie et dissout l'huile, la graisse, les saletés, l'encre et la plupart des contaminants sur tous les types de pièces et équipements. Utiliser un linge pour enlever les contaminants de la surface à nettoyer. **Il protège les surfaces en acier contre la corrosion de surface.**

G-MAX 399 peut être utilisé sur tous les métaux, surfaces peintes, béton, verre, caoutchouc et plastiques.

Applications types

Nettoyage et dégraissage de surfaces métalliques pré-peinture
Nettoyage de pièces et équipements

Concentration of G-MAX 399

Sans dilution
Sans dilution

2) AVANTAGES

Basé sur un mélange élaboré d'agents nettoyants, d'eau et de solvants verts, **G-MAX 399** a une très faible toxicité pour l'utilisateur.

Ses principaux avantages sont:

- Très efficace, mieux que les diluants à peinture
- Pas de rinçage
- Préviend la corrosion de surface sur l'acier
- Prêt à utiliser
- Pour toutes les surfaces



GREENSOLV inc.

3) PHYSICAL PROPERTIES

Apparence	liquide translucide
Odeur	Alcool
pH (Sol. 1%)	N/A
Point d'éclair	Aucun
Gravité spécifique	0.95 – 1.00
Biodegradable	oui

4) DIRECTIONS FOR USE

SUPERFICIE COUVERTE

Approximativement 14 m² (150 pi.²) par 3.78L (SANS DILUTION).

Note: Pour de meilleurs résultats, lorsque vous utilisez G-MAX 304 sur de la contamination sévère, suivre ces instructions:

- *Une agitation mécanique avec une brosse ou un chiffon améliore grandement l'efficacité de nettoyage;*
 - *Laisser travailler le produit sur la surface pour une période prolongée de quelques minutes.*
-
- Appliquer pur sur la surface à nettoyer
 - Utiliser un linge pour essuyer et enlever les contaminants
 - Laisser sécher (moins de 3 à 4 minutes) – la surface est prête à être peinte

5) PROTECTION PERSONNELLE

Quand vous utilisez le **G-MAX 399**, il est recommandé de porter les équipements de sécurité suivants :

- Gants résistants aux produits chimiques

6) STORAGE

Entreposer **G-MAX 399** dans une pièce où la température est inférieure à 38° C (100° F) dans un contenant en plastique. Le produit peut geler lorsque la température est inférieure à 0°C (32°F) . Garder dans un contenant fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. La durée de vie du produit est de 3 ans.



GREENSOLV inc.

7) EMBALLAGE

G-MAX 399 est disponible dans les contenants suivants :

- | | |
|--|---------------------------------|
| ➤ Caisse de 4 x 1 USGallon (4 x 3.78L) | <u>Code UPC</u>
180709000645 |
| ➤ Chaudière (18.9 Litres/ 5 Gallons); | 180709000652 |
| ➤ Baril (205 Litres / 45 Gallons); | |

Version : 1
Dernière révision : Janvier 2015