



EPOXIM ECO

Décapant peintures par immersion pour faible épaisseur de peintures sur métaux ferreux.



Conditionnements, palettisation, stockage :

Stockage :

Température mini de stockage : + 10°C

Température maxi de stockage : + 25°C

Stocker en emballages bien fermés, à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.

Si le produit n'est pas utilisé dans les 12 mois à partir de sa date de fabrication mais que les conditions de stockage ont été respectées alors un délai supplémentaire pourra lui être attribué. Dans ce cas, contacter notre service commercial

Conditionnement :

- Containers IBC 1000l Translucides PEHD homologués UN / Remplis à 1240 Kg
- Fût 200l Bleu foncé PEHD homologués UN / Remplis à 240 Kg
- Bidons 20l Bleu foncé PEHD homologués UN / Remplis à 25 Kg

Pour quels types d'applications ?

EPOXIM ECO est un mélange optimisé de dichlorométhane et de solvants oxygénés en milieu acide. C'est un produit ininflammable qui s'utilise pour éliminer les peintures en faible épaisseur telles que l'époxy polyester, le polyester, les acryliques, les vinyliques ainsi que toutes les peintures non cuites sur les métaux ferreux ou l'aluminium.

Conseils pratiques d'utilisation :

Concentration : Prêt à l'emploi

Température d'application : 15-25 °C

Rinçage : Au nettoyeur haute pression

Traitement des métaux après décapage :

Après rinçage des pièces décapées avec EPOXIM ECO, il est nécessaire :

- de les traiter à l'OXYPASS pour éviter toute oxydation du support ;
- ou d'effectuer une conversion chimique de surface (phosphatation, passivation chromique ou organique) avant leur remise en peinture.

Régénération du bain :

- Complément à niveau avec du produit neuf.
- Epuration des lambeaux de peinture à l'aide d'un tamis.

Caractéristiques physico-chimiques

- | | |
|--|------------------------|
| ▪ Liquide limpide - Incolore à jaune pâle | ▪ Ne craint pas le gel |
| ▪ Masse volumique à 20° C : 1,25+/- 0,05 g/cm3 | ▪ pH pur : < 7 |

Précautions d'application :

Prohiber tout contact avec la peau ou les muqueuses.

Manipuler en évitant les projections.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables. Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).