



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

DECAPANT PEINTURES

Article n° B 770 090

Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Le décapant peintures sans Chlorure de Méthylène, sans N-Méthyl-Pyrrolidone et sans Méthanol est un décapant semi liquide, formulé à partir de solvants oxygénés de nouvelle génération.
- Le décapant peintures est efficace sur une grande variété de peintures (Acrylique, Glycéro, Alkyde, Pliolithe...) et revêtements. Il décape en profondeur les vernis, lasures, enlève les graffitis et dissout la plupart des colles.
- Mélange de solvants destinés à l'élimination des peintures et des joints sur les supports résistant à l'agression des solvants (bois, brique, ciment, fer et acier).

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Gel thixotrope - Ne coule pas
- ✓ Masse volumique : 1.03g/cm³
- ✓ Point éclair < 0°C

NOTE : Ce produit peut être utilisé tel quel dans le domaine du décapage des peintures lorsque l'emploi des solvants chlorés n'est plus autorisé. Les pièces ainsi décapées n'ont pas besoin d'être rincées à l'eau.

DOMAINE D'UTILISATION :

- La formule active du décapant peintures s'infiltré en profondeur pour dissoudre aisément et rapidement les peintures, lasures, vernis, joints sur carrosseries, grilles, portes, sols, murs...
- Grâce à sa bonne tenue le décapant peintures est utilisable sur des surfaces horizontales et verticales.
- Son conditionnement en aérosol lui permet d'atteindre les endroits difficiles d'accès.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

06/08/2014

MODE D'EMPLOI :

- L'utilisation de gants et de lunettes de sécurité est conseillée
- Travailler en atmosphère ventilée
- Bien agiter l'aérosol avant utilisation jusqu'au décolllement de la bille
- Pulvériser à environ 20cm sur les surfaces à traiter le temps nécessaire pour bien les recouvrir.
- Laisser agir pendant quelques minutes, suivant l'épaisseur de peinture à décaper. L'apparition de vermicules et de cloques indique l'efficacité du produit.
- Enlever la peinture décollée à l'aide d'une spatule. Le nettoyage des parties décapées peut se faire avec un chiffon sec, une spatule, ou une brosse métallique. Renouveler l'opération si nécessaire.
- Purger l'aérosol tête en bas après chaque utilisation.
- Ne pas pulvériser à proximité des appareils électriques sous tension. Utilisable uniquement lorsque le matériel n'est pas sous tension. Attendre 5min avant de remettre le matériel sous tension.



RECOMMANDATIONS :

- Danger
- Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
- Tenir hors de portée des enfants.
- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
- Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
- Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
- Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F.
- Stocker dans un endroit bien ventilé.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° B 770090 - Imp.DL3

- | | |
|---|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 500 ml |
| - Gaz propulseur : Butane Propane | - Etiquette de danger : |
| - Code douanier : 3814 00 90 | SGH02 |



R2_010614

Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

06/08/2014