



DÉCAPANT EXPRESS

ACTION SURPUISSANTE

Ref IT149 **500** e ml **12** pièces/carton

DETAIL PRODUIT

Caractéristiques produit

Le décapant peinture sans Chlorure de Méthylène, sans N-Méthyle-Pyrrolidone et sans Méthanol est un décapant semi liquide, formulé à partir de solvants oxygénés de nouvelle génération. Le décapant peinture est efficace sur une grande variété de peintures (Acrylique, Glycéro, Alkyde, Pliolite...) 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 résistants à l'agression des solvants (bois, brique, ciment, fer et acier).

Avantages produits

- Dissout les encres et peintures hydro ou solvantées
- Dissout les joints, résines et colles
- Formule active ultra efficace qui travaille en profondeur
- Formule en mousse pour une bonne adhésion horizontale et verticale

Référence IRONTEK	Surface	Texture	Formule active	Dégraisse	Nettoie	Protège	Compatible peinture
IT149	Tout support	Mousse	•		•		•

DONNEES TECHNIQUES

Aspect : Fluide thixotrope
 Couleur : Blanc
 Cendres sulfatées : 0%
 Etat physique : Mousse
 Gélifiant, nature : Organique

Masse volumique à 25°C : 1207 Kg/m³
 Odeur : Éthérée
 Point d'auto-inflammation : Sans
 Point éclair, vase clos : Sans

APPLICATIONS

Protocole d'application

L'utilisation de gants et de lunettes de sécurité est obligatoire. Pulvériser le produit sur la surface à traiter. Laisser agir. Vous pouvez constater la formation de bulles indiquant que la formule active est en action. L'apparition de vermicules et de cloques indique l'efficacité du produit. A reproduire plusieurs fois en fonction de l'épaisseur de la surface à décaper. Le nettoyage des parties décapées peut se faire avec un chiffon sec, une spatule ou une brosse. Rincer à l'eau.



Exemples d'applications

Décaper toutes peintures ou encres sur n'importe quels éléments de carrosserie (portes, capot, hayon, ailes, bas de caisse, toit...), faciliter l'élimination des joints brûlés et incrustés sur une culasse, une boîte de vitesses une pompe à eau, décaper des pièces usées sans effort, nettoyer le matériel de peinture (pistolet, balance, cabine, néons..).

CONSERVATION

Pour un stockage à long terme, les conserver dans une zone sèche, bien ventilée et éloignée de la lumière directe du soleil et du givre. Température de stockage recommandée 15°C - 30°C. Température d'application recommandée 20°C. Pour toute information complémentaire concernant l'utilisation correcte du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la Fiche de Données de Sécurité. Disponible sur notre site www.ironetek.fr

