



NETTOYANT PEINTURE

Nettoyant peinture non CMR (cancérogène, mutagène, reprotoxique)

G-105019

Propriétés

Ce nettoyant peinture est un mélange de solvants prêt à l'emploi, utilisable pour le nettoyage des accessoires d'application et retouches peinture (pistolets, godets...).

Caractéristiques

Liquide incolore.

Odeur de solvant.

Densité environ 0.84.

Point Eclair (coupelle fermée) < 0 °C.

Teneur en eau < 2 %.

Acidité (exprimée en acide acétique) < 0.02 %.

Plage de distillation : 56 à 150°C.

Solubilité dans l'eau à 20°C : 25 %.

Taux de COV inférieur à 850 g/l.

pH entre 7 et 10.

Pression de vapeur à 50°C : inférieure à 110 kPa (1.1bar).

Conforme à la directive 2004/42/CE, applicable au 1er janvier 2007, visant à réduire les émissions de COV.

Mode d'emploi

Utilisation pour le nettoyage des peintures solvantées à l'aide d'un chiffon imbibé, au pinceau ou par trempage.

Le cas échéant, vérifier la compatibilité avec la machine de nettoyage avant utilisation.

Pour un nettoyage efficace :

Éliminer l'excès de peinture sur les éléments à nettoyer.

Nettoyer rapidement les éléments avant la fin de leur utilisation.

Ne pas laisser sécher la peinture.

Recommandations

Consulter l'étiquette et la fiche de données de sécurité avant utilisation.

Produit classé dangereux.

Contient de l'acétone, du butanone, du méthylisobutylcétone et de l'isobutanol.

Lors de la manipulation :

- Porter des lunettes, des gants et des vêtements de protection.

- Utiliser dans un endroit bien ventilé.

- Éviter les sources d'inflammation et ne pas fumer.

- Éviter l'ingestion et l'inhalation des vapeurs. Le solvant souillé doit être manipulé avec précaution.

- Les bidons vides et le solvant souillé doivent être éliminés conformément à la législation en vigueur, sans rejet dans les égouts ou les cours d'eau.



Conditionnement

20L

Produit

NETTOYANT PEINTURE 20L

Article

G-105021

GETRAC — 20 Boulevard de Beaubourg — 77183 Croissy-Beaubourg — contact.getrac@kcx-experts.com — www.getrac.fr — +33 1 60 05 83 81

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260512