

NEUTRATAR

Dissolvant de goudron

- Se mélange instantanément au fuel.
- La solution reste stable.
- N'attaque pas les peintures ni les métaux.
- Se rince très facilement à l'eau.
- Agréablement parfumé.
- Dissout les goudrons, les asphaltes, les brais, les mélanges bitumineux, ainsi que les graisses sur finisheurs, stations d'enrobages, véhicules.

APPLICATION

En pulvérisation : s'utilise pur ou dilué à raison de 1 volume de Neutratar pour 3 volumes de gasoil, fuel, etc... Pulvériser à l'aide d'un pulvérisateur sur la surface à décaper, laisser agir une quinzaine de minutes, brosser légèrement, rincer à l'eau sous pression.

En bain: tremper les pièces pendant une quinzaine de minutes dans la solution. A l'aide d'une brosse, activer le décapage, rincer à l'eau sous pression.

S'UTILISE AVEC

Nos pulvérisateurs manuels et nos surpresseurs (rinçage).

CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Ne pas employer sur certains plastiques.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide limpide de couleur verte.

Densité à 20 °C: ± 0,92. Point éclair: ± 70°C.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 01036-0909

ZEP INDUSTRIES B.V.