

DILUANT NETPU



Fabriqué
en France



Phase
solvant



DESTINATION DU PRODUIT :

Description : Diluant pour peinture à base d'hydrocarbures aromatiques et d'esters.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

Composition : Phase solvant
Aspect : Liquide
Densité : 0,88
Conditionnement : Jerrican métal
5 - 1L

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

Application : Consulter le mode d'emploi de la peinture compatible.

HYGIENE ET SECURITE

Consulter impérativement la Fiche de Données de Sécurité du produit avant application. Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Stockage : 12 mois. En emballage fermé à l'abri du gel et de la chaleur

La présente fiche technique, en date du 13/02/2024 annule et remplace les fiches antérieures relatives au même produit. Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité. Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.