



D02079

Dimensions unité  
Lo: 27cm La: 33cm Ha: 44.5cm  
Dimensions colis  
Lo: 27cm La: 33cm Ha: 44.5cm  
Dimensions palette  
Lo: 1.2m La: 0.8m Ha: 2.09m

Conditionnement	30 L
Poids brut	24.55Kg(s)
Poids net	23.43Kg(s)
Nombre d'unité par colis	1
Nombre d'unité par palette	16
Densité	0.781
pH	
Couleur	Transparent

FABRIQUE EN FRANCE

# HYDROFUGE DE SURFACES

Hydrofuge de surface pour tous types de supports.  
Sur base solvantée, Incolore.  
Protection durable.

## Mode d'emploi

Pulvériser ou appliquer au rouleau en plusieurs passages à 5 min d'intervalles jusqu'à rejet du produit par le support.  
Pulvériser en plusieurs passages à 5 min d'intervalles jusqu'à rejet du produit par le support. Appliquer sur support sec par beau temps. Rincer le matériel avec un solvant type White spirit. En cas de pulvérisation sur des vitres ou carrosseries, nettoyer avec le SOI003 (Solvant de nettoyage à séchage rapide).  
Rendement : 1L pour 5 à 10 m<sup>2</sup> selon type de support et sa porosité.  
Solution idéale pour imperméabiliser les toits, vos murs et sols.

## Composition

FDS disponible sur demande

## Précautions d'emploi

Contient du Hydrocarbures, C9-C11, isoalkanes, cyclics, < 2% ar. Danger H226: Liquide et vapeurs inflammables. H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges. H304: Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. P280: Porter des gants de protection / des vêtements de protection / un équipement de protection des yeux / du visage. P501 : Eliminer le contenu/récipient dans un container adapté P303 + P361 + P353 : En cas de contact avec la peau (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 : En cas d'inhalation : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P405 : Garder sous clef. P261 : Éviter de respirer les vapeurs. EUH 066 : L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau Craint le gel et les températures élevées



Fabriqué par une entreprise certifiée ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, démarche ISO 50001 et ISO 26001, et signataire de la charte nettoyage durable.