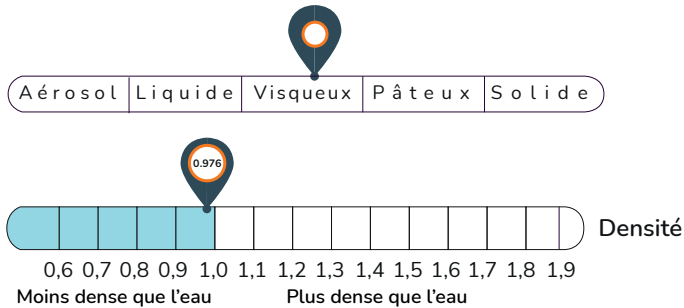


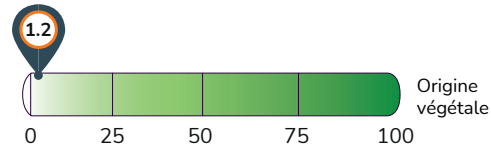
DÉCAPANT PEINTURE EN GEL

Version 01.2023

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



- **ASPECT** : Liquide limpide
- **COULEUR** : Incolore
- **VISCOSITÉ** : 2360 mPa.s



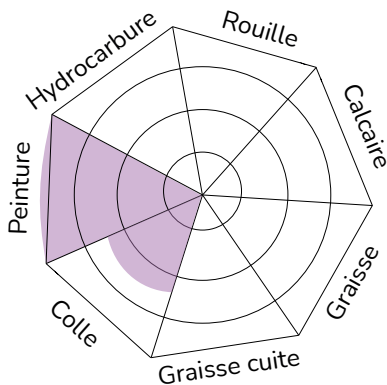
PROPRIÉTÉS :

- Exempt de chlorure de méthylène, NMP, NEP, phtalates, acides, soude caustique...
- Impact sur l'utilisateur limité.
- Utilisable uniquement en extérieur.
- Application verticale sans coulure possible.
- Utilisable sur surfaces lisses ou poreuses.

MODE D'EMPLOI :

- Appliquer une couche épaisse à l'aide d'une brosse en matière végétale.
- Laisser agir entre 30 min et 4 h en fonction de l'épaisseur et la nature du support.
- éliminer le revêtement à l'aide d'une spatule ou d'un scraper puis rincer avec un nettoyeur haute pression (minimum 120 bars).
- Rendement : 1.5 à 4 m²/L

DOMAINE D'EFFICACITÉ :



DOMAINES D'UTILISATION :

- Acrylique, glycérophtaliques, cellulosique, vinylique, phénolique, polyester, époxy, polyuréthane...
- Collectivités, services techniques municipaux, RATP, bâtiment, maintenance, plasturgie, imprimerie, toutes industries...
- La plupart des peintures et revêtements de façade épais et semi-épais : D2, D3, I1, I2, I3, I4 et crépis.

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé

Conformité à la législation :

Produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.