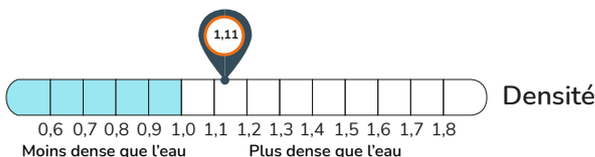
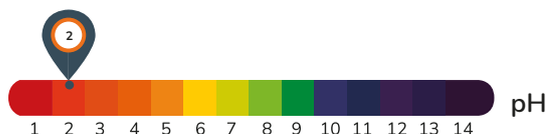


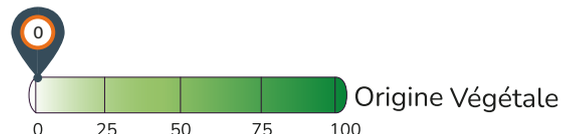
## DÉCAPANT ACIDE DE SÉCURITÉ NON FUMANT À BASE D'ACIDE GLYCOLIQUE

Version 01.2022

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



- **ASPECT** : Liquide limpide jaunâtre



- **CONTACT ALIMENTAIRE** :



### PROPRIÉTÉS :

- Décapant nettoyant béton non chloré.
- Non fumant.
- Risque de détérioration des supports maîtrisé.
- Décape le béton et le ciment des outils et équipements de la filière béton.

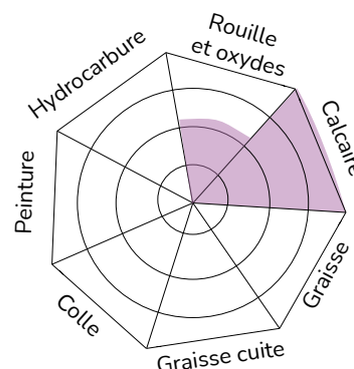
### MODE D'EMPLOI :

- Diluer à 25% dans l'eau.
- Pulvériser, en bain ou par épandage.
- Laisser agir 5 à 10 min.
- Rincer à l'eau.
- Pour des matériaux très souillés, utiliser à plus forte concentration, suivie d'une neutralisation à l'ELYTENM.

### DOMAINE D'UTILISATION :

- Bétonnière, toupie...
- Décapage et nettoyage du matériel : récipients, surfaces, matériels, surfaces en acier inoxydable, matières plastiques, stratifiés, polyesters, polyéthylènes, sols carrelés ou en béton...

### DOMAINE D'EFFICACITÉ :



**Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité**

### 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.