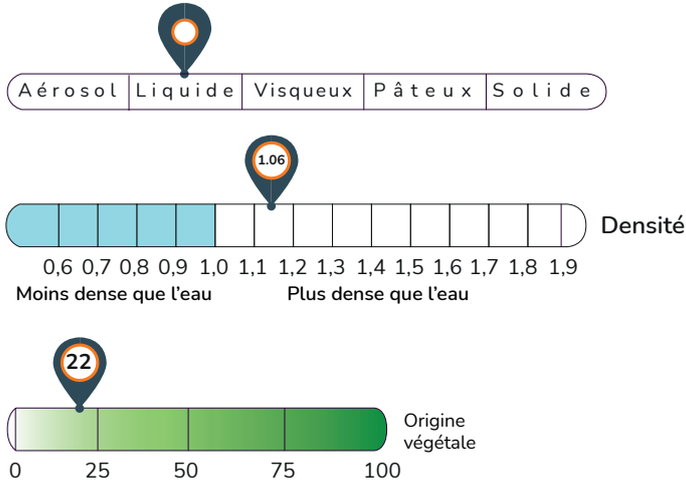


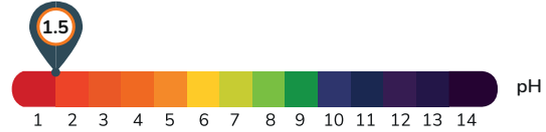
Version 02.2024

DÉSACTIVANT POUR BÉTON LAVÉ CONCENTRÉ

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :



- **ASPECT :** liquide limpide
- **COULEUR :** bleu



PROPRIÉTÉS :

- Désactivant de surface concentré pour béton lavé.
- Retarde la prise en surface pour laisser apparaître, après lavage sous pression, les granulats présents dans la masse du béton.
- Cumul de la résistance du béton et d'un antidérapant naturel inusable.
- Profondeur de désactivation entre 2 et 4 mm.

DOMAINES D'UTILISATIONS :

- Béton incorporant des granulats de 6 à 15 mm.
- Place publique, zone piétonne, trottoir, allée de garage, entouragement de piscine, terrasse, bac décoratif...

MODE D'EMPLOI :

- Protéger les surfaces qui ne seront pas traitées.
- Agiter avant emploi et diluer à 50% dans l'eau.
- Appliquer au pulvérisateur immédiatement après disparition de l'eau de ressuage. La couleur rose permet de contrôler la bonne application.
- Après durcissement du béton à coeur, et avant la prise en surface, laver à l'eau sous pression.
- Le retard de la prise en surface (jusqu'à 20h après le gâchage) varie selon le type de ciment, la température ambiante, l'hygrométrie, la présence de vent...
- Si lors du lavage sous pression, des granulats sautent, augmenter le délai avant lavage. Surveiller scrupuleusement l'évolution de la prise pour ne pas risquer de dépasser le temps de fin de prise du béton.
- Rendement : 4 à 5m² /L de prêt à l'emploi.

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.

Un essai préalable avant utilisation doit être réalisé