

FICHE TECHNIQUE



IdéalProtec

IMPERMÉABILISANT ANTI-TACHE SPÉCIAL ABRI DE PISCINE

V30028

GÉNÉRALITÉ

Cet hydrofuge oléofuge de surface, prêt à l'emploi, permet d'optimiser le rendu du nettoyage de l'abri de piscine en limitant la formation de calcaire au séchage. Il forme une protection efficace, durable et incolore contre la pénétration d'eau, huile, pollution atmosphérique sans modifier la perméabilité de l'abri de piscine à l'air et à la vapeur d'eau. Son effet "déperlant" assure un séchage rapide permettant de réduire l'eau stagnante et de minimiser la prolifération des algues et des mousses.

MODE D'EMPLOI

Après avoir nettoyé votre abri de piscine avec IDÉALNET :

1. Agiter le produit avant emploi.
2. Appliquer IDÉALPROTEC pur en pulvérisation, avec un mouilleur ou un chiffon sur une surface sèche.
3. Appliquer en couche mince et uniforme, évitez les surépaisseurs.
4. Laisser sécher 6 heures.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Pensez à protéger les surfaces qui ne seront pas traitées. Avant utilisation, prévoir un essai sur une surface cachée pour contrôler la compatibilité avec le support. Ne pas travailler sous la pluie, risque de pluie, forte chaleur (température supérieure à +35°C) et/ou vent fort. Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

État physique	: Liquide
Couleur	: Jaune clair
Odeur	: Caractéristique
pH	: 5 - 6
Masse volumique	: 1 ± 0.01 kg/L
Solubilité	: Hydrosoluble

STOCKAGE

Stocker dans un endroit isolé du soleil, sec et ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. Entreposer à température comprise entre +5°C et +35°C.

CONSERVATION

Le produit se conserve jusqu'à 24 mois dans l'emballage d'origine intact.

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Les informations contenues dans la présente notice sont fournies de bonne foi et reposent sur l'état de nos connaissances à la date de publication. Elles ne peuvent cependant, en aucun cas, être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables sont recommandés afin de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants.