



Protéger

**HYDRO + éco.R****Fiche Technique**

# Hydrofuge Concentré

## Substance Active d'origine Végétale

### Description

**HYDRO + éco.R** est un hydrofuge concentré à diluer d'origine biosourcé, conçu pour offrir une imperméabilisation renforcée contre l'eau et les salissures sur tous types de supports.

**HYDRO + éco.R** est formulé à base de matière active 100% biosourcée et d'origine végétale.

Sa formulation non filmogène respecte la respirabilité des matériaux.

Il protège efficacement contre les effets du gel et garantit une protection durable en empêchant toute infiltration d'eau ou d'humidité.

**Formule sans PFAS.**



### Caractéristiques

Solution Hydrofuge Biosourcée concentré à diluer pour tous supports (tuiles, enduits, bois, tissus...)

Contre l'humidité pénétrante : pluie, ruissellement...

Limite l'enrassement

Non filmogène, laisse respirer le matériau traité, sans en modifier l'aspect. Rend les parois «auto-lavables». Évite l'éclatement dû au gel. Le support traité peut être peint après élimination de l'excédent resté en surface.

Sans silicone

Sans dérivés fluorocarbonés

Substance active d'origine végétale. Matière première renouvelable

### Limites d'emploi

Toujours faire un essai préalable sur une surface peu visible pour valider l'adéquation du produit avec le support.

Ne pas appliquer sur les surfaces non-absorbantes tels que le verre, les métaux légers, les polycarbonates...

Les projections accidentelles et les coulures doivent être nettoyées à l'eau savonneuse avant séchage.

Ne pas appliquer sur surfaces déjà recouvertes (peintures, résines, hydrofuges...).

Les conditions d'application nous échappant, et devant la grande diversité de situations, le résultat final et la durabilité du traitement sont laissés sous la responsabilité de l'utilisateur.

Tenir hors de la portée des enfants.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

Température d'application : de +10°C à +35°C. Ne pas appliquer sur support chaud.

Ne pas appliquer sur pierre bleue.

Conservation : Consulter la date de péremption figurant sur l'emballage.

Nettoyage du matériel à l'eau.

### Application

- Protéger toutes les surfaces qui ne sont pas destinés à être traitées.

- Agiter avant emploi.

- Diluer 1L d'**HYDRO + éco.R** dans 9L d'eau

- Appliquer l'hydrofuge, prêt à l'emploi, sur support sec, à l'aide d'un pinceau, d'un rouleau ou d'un pulvérisateur basse pression.

- Prévoir 1 litre de mélange pour 5 m<sup>2</sup> (à adapter selon la porosité du support).

- Laisser sécher.

- Sec au toucher : environ 1h, efficacité optimale après 48h.

- Nettoyage du matériel à l'eau.

- L'**HYDRO + éco.R** peut également s'utiliser à la suite d'un traitement fongicide afin de retarder la réapparition des micro-organismes. Attendre que le support soit sec avant d'appliquer l'hydrofuge (24 heures environ).

### Composition

Émulsion en phase aqueuse d'urethane hydrophobe d'origine naturelle.

Sans silicone

Sans dérivés fluorocarbonés

**Substance active d'origine végétale**

### Référence & Conditionnement

Réf 1.02.0132.01 : Bidon de 1 litre (pour 50 m<sup>2</sup>)

Réf 1.02.0132.03 : Bidon de 5 litres (pour 250 m<sup>2</sup>)

Respecter les précautions d'emploi. Avant toute application lire attentivement l'étiquette, la fiche technique (FT) et la fiche de données de sécurité (FDS). Les informations fournies ne remplacent pas les essais préalables. Toujours réaliser un test de compatibilité sur une zone peu visible. Les conditions d'application nous échappant, l'utilisation et le résultat sont sous la responsabilité de l'applicateur. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

**DALEP**

5-7 Delle du Poirier  
ZA Porte de la Suisse Normande  
14320 Saint-André-sur-Orne  
[www.dalep.net](http://www.dalep.net)

HYDROFUGE éco.R