



# Bio Décapant Universel Smart Strip (Biostrip)

Mise à nu des surfaces recouvertes de peinture au plomb, d'enduit ou de vernis

- 👍 **Non toxique et non corrosif - Sans aucun danger pour l'utilisateur dans les conditions normales d'utilisation**
- 👍 **Efficace sur tous types de substrats**
- 👍 **Elimine plusieurs couches en une seule application**
- 👍 **Respecte l'environnement (sans COV, sans chlore)**
- 👍 **Permet une utilisation intérieure ou extérieure**

## Description :

Smart Strip est un décapant polyvalent pour peinture qui s'applique à la plupart des surfaces. Ce produit à base d'eau est sans danger, aussi bien pour l'utilisateur que pour l'environnement et la surface traitée.

## Avantages :

- **SANS DANGER** : Respecte le pH de la peau, son utilisation peut se faire sans protection spécifique (gants et lunettes conseillés).
- **EFFICACE** : Smart Strip peut enlever plusieurs couches en une seule application sur la plupart des surfaces.
- **RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT** : Cette solution a base d'eau est biodégradable, elle ne contient pas de Composés Organiques Volatiles et son pH est neutre.
- **SIMPLE D'UTILISATION** : Le produit est prêt à l'emploi, il ne requière aucune préparation préalable.
- **ODEUR** : Il ne dégage pas d'odeur désagréable ou de vapeurs nocives.
- **NON AGRESSIF** : La surface traitée avec le bio décapant respire. Les échanges d'air et de vapeur d'eau peuvent s'effectuer normalement sans altérer le matériau. De plus ce décapant ne change pas l'apparence du support.

## Composition :

Propriétés Physico-chimiques:	
Informations générales	Informations relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apparence : pâte blanchâtre</li> <li>• Couleur : blanche</li> <li>• Odeur : très légère odeur aromatique</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densité : 1,14</li> <li>• Densité des vapeurs : 3-4</li> <li>• pH : neutre</li> <li>• COV: 0%</li> </ul>

## Applications :

Le Smart Strip peut s'utiliser sur la plupart des matériaux. Extrêmement efficace pour enlever des couches multiples d'enduits architecturaux et industriels de pratiquement toutes les surfaces intérieures et extérieures, bois, fibre de verre, béton, brique...

Le Smart Strip est parfait pour les surfaces complexes, découpées ou moulées. Il peut être appliqué à la brosse, au rouleau ou au pistolet basse pression

NB : Bien laisser sécher la surface avant de repeindre



1. Nettoyer et sécher 2. Appliquer 3. Laisser agir de 3 à 24H 4. Retirer

Appliquer une seconde couche si nécessaire

## Préconisations :

- Tester le produit sur une petite surface avant de commencer l'application. Ceci permet de maîtriser l'utilisation de la solution d'une part et d'autre part d'estimer l'épaisseur de la couche à appliquer, facteur variant en fonction de la surface.
- Smart Strip est inutilisable sur des surfaces en aluminium, en verre ou en plastique.
- Ne pas mettre les résidus (peinture, produit) en contact avec des contenants en métal.
- Pour de meilleurs résultats appliquer le produit lorsque la température est comprise entre 15 et 35°C. En dessous de 3°C le produit est susceptible de mettre plus de temps à agir.

## Accessoires :



## Conditionnement :

20 L et 5 L

**RENDEMENT POUR**  
1L = 1m<sup>2</sup>

(Valeur moyenne donnée à titre indicatif, la consommation du produit dépendant de la porosité du support)

**INT.**  
**EXT.**

