

BIO-ATLE

Agent de démoulage d'asphalte

**Biobased &
Biodegradable**

FICHE TECHNIQUE

BIO-ATLE est un agent de démoulage d'asphalte d'origine biologique qui a été développé pour l'avenir afin de répondre aux exigences en matière de respect de l'environnement et d'indépendance vis-à-vis des ressources fossiles.

DESCRIPTION

BIO-ATLE est un agent de démoulage d'origine biologique qui empêche l'asphalte de coller aux bordures, aux plaques d'égout, aux camions, aux machines et aux outils. Résiste aux températures élevées sans génération de fumée ni d'odeur. N'affecte pas les propriétés d'enrobage à chaud de l'asphalte. Peut être utilisé jusqu'à -5°C.

DONNÉES TECHNIQUES

Viscosité à 40°C	9 mm ² /s
Point d'éclair	> 100°C
Teneur en biocarbone ¹	97 %
PCF ²	186g CO ₂ /kg
Facilement biodégradable ³	

Le produit peut être conservé dans son emballage d'origine non ouvert jusqu'à trois ans. Ne pas stocker à la lumière directe du soleil ou à des températures extrêmes.

COMPOSITION DU PRODUIT

Développé et fabriqué par Biobase Sweden AB à partir de matières premières renouvelables. Produit biosourcé selon la norme EN 16575:2014.

¹ASTM D6866

²Empreinte carbone du produit (du berceau à la porte).

³Tous les composants se décomposent à plus de 60 % en 28 jours dans la section 301B de l'OCDE.

MODE D'EMPLOI

Features

- Antiadhésif
- Solvabilité
- Dégraissage

Le produit est appliqué en une couche mince et uniforme à l'aide d'un pulvérisateur à air comprimé à basse pression ou d'un rouleau à peinture. 1 litre couvre 30-50 m².

ENVIRONNEMENT & SÉCURITÉ

- Conforme à REACH et non classé selon CLP
- Non classé comme marchandise dangereuse
- Biosourcé et biodégradable

Enregistré dans le système suédois BASTA et produit recommandé chez Byggarubedömningen.



Consultez la fiche de données de sécurité du produit pour obtenir des informations complètes sur la sécurité et la manipulation



EMBALLAGE

Nos emballages sont fabriqués à partir de plastiques recyclés (PE).

CN-nombre 3403 99 00 00

