



[contact@afrochim.com](mailto:contact@afrochim.com)  
[www.afrochim.com](http://www.afrochim.com)

# AFROCHIM®

## AGENT DE DÉMOULAGE

**BIODÉGRADABLE PRÊT À L'EMPLOI EN PHASE AQUEUSE À BASE D'ÉMULSION D'HUILE DE SYNTHÈSE POUR BÉTON**

### AGENT DE DÉMOULAGE

biodégradable prêt à l'emploi en phase aqueuse à base d'émulsion d'huile de synthèse pour béton. C'est un liquide laiteux légèrement jaunâtre de faible viscosité.



BIODÉGRADABLE PRÊT À L'EMPLOI EN PHASE AQUEUSE À BASE D'ÉMULSION D'HUILE DE SYNTHÈSE POUR BÉTON.

# AGENT DE DÉMOULAGE

BIODÉGRADABLE PRÊT À L'EMPLOI EN PHASE AQUEUSE À BASE D'ÉMULSION D'HUILE DE SYNTHÈSE POUR BÉTON

## DOMAINE D'APPLICATION :

Démoulage des bétons et mortiers sur chantier ou en usine de préfabrication. Il peut être utilisé sur tous types de coffrages en métal ou en bois. Il s'applique sur des surfaces horizontales et verticales.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Facile à appliquer et prêt à l'emploi.
- Bonne tenue sur coffrage vertical.
- Démoulage simple après durcissement du béton ou mortier.
- Ne laisse pas de trace huileuse sur le béton après décoffrage ou démoulage.
- Réduction des opérations de nettoyage.
- Sécurité de manipulation.
- Ne dégage pas de vapeurs inflammables.

## APPLICATION :

Appliquer l'agent de démoulage sur les coffrages propres et secs, à la brosse, au pinceau, au rouleau ou par pulvérisation manuelle ou mécanique. Température d'application : +5°C min / +35°C max.

## INDICATIONS IMPORTANTES :

- Ne pas diluer avec de l'eau et ne pas mélanger avec d'autre produit.
- Agiter le bidon avant utilisation.
- La surface à traiter doit être sèche et propre.
- Toutes les traces de rouille ou de béton doivent être éliminées.

## CONDITIONNEMENT :

- Bidon de 5L et 20 L

## STOCKAGE :

- 12 mois en emballage d'origine à l'abri de l'exposition, protégé du gel, des rayons du soleil et de toute contamination.

## CONSOMMATION :

- 30 au 50<sup>2</sup> m pour 1 Litre selon la porosité du support.
- 40 au 60<sup>2</sup> m pour 1 Litre pour les supports métalliques.



## PRESENTATION : AGENT DE DÉMOULAGE

biodégradable prêt à l'emploi en phase aqueuse à base d'émulsion d'huile de synthèse pour béton.

C'est un liquide laiteux légèrement jaunâtre de faible viscosité.