

ADJUVANTATION

AGENT DE DÉMOULAGE DIFFÉRÉ DES BÉTONS - PUR VÉGÉTAL



LES + PRODUIT

- ▶ S'utilise sur tout type de banches
- ▶ Application facile par pulvérisation
- ▶ Démoulage de haute qualité

CONSUMMATION

- ▶ Jusqu'à 70 m² au litre sur banches métalliques
- ▶ 30 m² au litre sur banches en contreplaqué

DOCUMENT DE RÉFÉRENCE

- ▶ Classification SYNAD 2015 des agents de démoulage

CONDITIONNEMENT

- ▶ Bidon de 20 litres
- ▶ Fût de 215 litres
- ▶ Container de 1000 litres

CONSERVATION

- ▶ **30 mois** à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel et des fortes températures et des sources de chaleur

GARANTIE

- ▶ R.P. Fabricant

ASSISTANCE TECHNIQUE : La Société ParexGroup S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé). Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

DOCUMENTATION TECHNIQUE - Novembre 2017

La présente Fiche Technique a pour but d'informer sur les propriétés du produit. Les renseignements qui y figurent sont basés sur nos connaissances actuelles. Il appartient à l'utilisateur de s'informer sur l'adaptation du produit à l'usage désiré et de vérifier si cette fiche n'a pas été remplacée par une édition plus récente - Mise à jour consultable sur www.parexlanko.com.

PAREXGROUP S.A. 19 place de la Résistance - CS 50053
92445 Issy-les-Moulineaux Cedex - Tél. (33) 01 41 17 20 00
Renseignements techniques : 0 826 08 68 78 (0,15 €/min + prix appel)

PAREXLANKO

359 LANKODEM PUR



DESCRIPTION

- Produit de démoulage prêt à l'emploi, élaboré sans solvant à partir de matières végétales. Produit qui, pulvérisé à la surface d'une banche métallique, plastique ou en bois, assure le décoffrage de tout béton après durcissement du ciment.
- **359 LANKODEM PUR** ne présente aucun risque pour les utilisateurs et respecte l'environnement.

DOMAINES D'APPLICATION

- Bétons banchés
- Bétons étuvés ou non
- Bétons préfabriqués
- Bétons précontraints

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : liquide jaune
- **Densité** : < 1
- **Point éclair** : > 100°C
- **Viscosité cinématique à 20°C** : env. 40 ± 2,0 mm²/s (cSt)
- **Point de congélation** : < - 10°C
- **Biodégradabilité** : > 60% à 28 jours selon NF EN ISO 9408 - OCDE 301 F
- **Classification SYNAD** : Pur Végétal

MISE EN ŒUVRE

■ APPLICATION DU PRODUIT

- Application par pulvérisation sous forme de film régulier, sans manque ni surchage. Afin d'éliminer tout excès d'huile, nous recommandons, après pulvérisation, le passage de la raclette.
- La pression du pulvérisateur doit être de 3 bars minimum.

■ MATÉRIEL

- Type de buse recommandé : TP 110 015
- Pression : 3 bars

Classification SYNAD des agents de démoulage Version 2015

Sécurité feu		☹☹
Utilisateur / Environnement	Hygiène	☹☹☹☹
	COV	☹☹☹
	Biodégradabilité	☹☹☹

☹ Critère favorable ☹ Critère défavorable

Conformité de la teneur en PCB à la législation en vigueur (Directives du Conseil des Communautés Européennes n° 85/467/CEE du 1er octobre 1985 - J.O. des Communautés Européennes L269 du 11 octobre 1985).

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures d'utilisation comprises entre + 10°C à + 35°C.
- Ne pas mélanger avec d'autres huiles.
- Bien nettoyer le pulvérisateur avant utilisation de **359 LANKODEM PUR**.
- En cas de gel et prise en masse, dégeler et homogénéiser à nouveau avant utilisation.
- En cas d'exposition, le port d'équipements de protection individuelle est recommandé.
- **359 LANKODEM PUR** n'est pas recommandé pour le démoulage des bétons blancs.
- Pour des supports spéciaux (type synthétique ou PU), il est recommandé d'effectuer un test de compatibilité avec toute utilisation particulière.
- Consulter la Fiche de Données de Sécurité.