



APPLICATIONS

Demula® OF-EXTRA est un décoffrant universel pour béton.

Demula® OF-EXTRA ne contient pas de solvants.

Demula® OF-EXTRA s'utilise lorsqu'il est important d'obtenir une surface de béton lisse et uniforme. (hourdis lisses, béton architectonique, etc.).

Demula® OF-EXTRA peut être appliqué sur :

- coffrages en acier (chauffés ou non),
- coffrages en bétonplex,
- coffrages en matières plastiques
- coffrages en bois, verni ou non
- pour le caoutchouc, il sera préférable de procéder à des tests de compatibilité au préalable.

Demula® OF-EXTRA adhère aussi aux coffrages humides.

Demula® OF-EXTRA s'utilise également comme agent anti-adhérent pour béton afin de protéger le matériel.

AVANTAGES

- **Demula® OF-EXTRA** évite l'adhérence du béton au coffrage.
- **Demula® OF-EXTRA** évite la formation des bulles d'air.
- **Demula® OF-EXTRA** ne décolore pas le béton après une application correcte.

MODE D'EMPLOI

Pulvériser **Demula® OF-EXTRA** légèrement les coffrages non-poreux et pulvériser abondamment les coffrages poreux (épica ou bétonplex non-revêtu).

Demula® OF-EXTRA est facile à pulvériser à l'aide d'un pulvérisateur à basse pression (pression de pulvérisation 3 - 4 bars), avec lequel il est possible d'appliquer un film fin et régulier.

Attention: en cas d'application non-soignée, des différences d'absorption se produiront à la surface du coffrage. Cela entraînera des différences de couleur à la surface du béton. L'adhérence locale du voile de ciment au coffrage entraînera également des différences de couleur lors du décoffrage.

Les tuyaux et pulvérisateurs galvanisés ne peuvent pas être utilisés.

PROPRIETES DU PRODUIT

Nom du produit	Demula® OF-EXTRA
Consommation	30 à 40 m ² / litre
Massa Vol. (à 15°C)	0,839 kg/l (eau = 1,00)
État physique	Liquide
Couleur	Transparent, jaune clair
Odeur	Légère
Point d'éclair	> 115°C
Point de fusion/congélation	< -10°C
Solubilité (dans l'eau)	0 g/l
Viscosité cinétique (à 40°C)	8,5 mm ² /s

CLASSIFICATION DES AGENTS DE DÉMOULAGE SELON LA FIPAH*

	A	B	C
Matières premières renouvelables d'origine végétale et animale (hors eau)	> 90 %	> 25 % et < 90 %	< 25 %
Phrases de danger (Hazards)	Néant	H304 et EUH 066	Autres
Point d'éclair	> 100 °C	> 62 °C et < 100 °C	< 62 °C
Aromates	< 0,01 %	< 2 %	> 2 %

*Pour tout complément d'information concernant la classification des agents de démoulage, surfez sur www.fipah.be.
(Fédération des importateurs et des producteurs d'additifs pour béton).

EMBALLAGE ET STOCKAGE

CONSERVATION:

Peut être conservé jusqu'à 2 ans après la date de production dans un emballage scellé et à l'abri de la lumière directe du soleil.

EMBALLAGE:

Disponible en bidons, fûts et conteneurs.

CONDITIONNEMENT:

Consultez la fiche de données de sécurité. En cas de doute, contactez votre conseiller Demula.

SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

Avant d'utiliser **Demula® OF-EXTRA**, Demula conseille de lire attentivement la fiche de données de sécurité afin de garantir un usage correct concernant la sécurité et les effets toxicologiques, ainsi que les informations relatives aux modalités correctes en matière de transport, stockage et usage.