

Blasoco T 8

Art. 00787-01

Description: Blasoco T 8 est un agent huileux avec un pouvoir séparateur physique.

Domaine d'utilisation: Blasoco T 8 convient comme huile de coffrage pour tous les coffrages usuels. Il s'applique aussi comme protection d'équipement et de machines. Le produit est livré prêt à l'emploi pour l'application avec un pistolet pulvérisateur, un pinceau ou un chiffon. Il doit être appliqué sur une surface propre.

Propriétés du produit

- Exempt de solvants, faible odeur
- Fluide
- Classe de danger pour l'eau WGK 1
- Pouvoir séparateur physique

Avantages

- Utilisation sans problème dans les halles de fabrication, pas de danger d'explosion, peu d'évaporation aux surfaces chauffées, bonne compatibilité dermatologique, sécurité hygiénique assurée pour les travailleurs.
- Faible consommation, film de séparation mince, mécaniquement résistant et hydrophobe.
- Faible danger pour l'environnement en cas de contact direct avec la terre et les eaux. De ce fait, convient bien aussi pour des constructions de tunnel et constructions hydrauliques.
- Pas de résidus sur les surfaces de béton pouvant engendrer des problèmes d'accrochage de l'enduit. Protège les équipements et les machines contre les adhérences de béton, de bitume ou d'asphalte.

Application: Pour obtenir une surface de béton uniforme et sans taches, la formation d'un film de séparation très fin et régulier est nécessaire. L'application se fait idéalement par un pulvérisateur muni d'une buse à jet plat. Enlever le surplus de l'agent de séparation avec un chiffon.

Consommation: La consommation dépend du type et de la structure de la surface des coffrages:

- Moules d'acier, grands coffrages en acier:	- 1 litre pour env. 50 à 70 m ²
- Panneaux de coffrages avec revêtement synthétique:	- 1 litre pour env. 60 à 80 m ²
- Bois brut:	- 1 litre pour env. 20 à 30 m ²
- Bois raboté	- 1 litre pour env. 30 à 40 m ²
- Coffrages en matière synthétique:	- 1 litre pour env. 60 à 80 m ²

Données physiques:	Couleur:	<i>transparent</i>
	Odeur:	<i>faible</i>
	Viscosité à 40 °C:	<i>8 mm²/s</i>
	Densité à 20 °C:	<i>0.835 g/cm³</i>
	Point d'écoulement:	<i>-15 °C</i>
	Point d'éclair:	<i>135 °C</i>

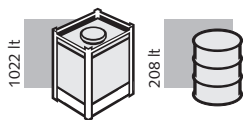
Aspects de sécurité et d'environnement: voir verso

Blasoco T 8

Art. 00787-01

Aspects de sécurité et d'environnement:

ADR/RID:	pas de marchandise dangereuse
Mesures de précautions:	Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Nocif pour les organismes aquatiques.
Classe de danger pour l'eau:	Faible mise en danger pour les eaux (WGK 1)
Code de déchets LMD/CE:	13 02 05 / 16 03 05
Code de déchets CH:	identique au code de déchets CE (selon l'OMoD du 01.01.06)
Classification et étiquetage:	Indiquée dans la fiche de données de sécurité



Conditionnements: Conteneur: 1022 Lt • Fût: 208 Lt

Les spécifications susmentionnées sont soumises à des adaptations régulières. Changements sans préavis. Les indications contenues dans cette feuille de données sont basées sur les propriétés et possibilités d'utilisation qui nous sont connues. Aucune obligation juridique ne peut découler de ces données. La maison Blaser Swissslube AG n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'une utilisation incorrecte des produits. Il va sans dire qu'il n'en résulte aucune obligation juridique de notre part.

39.566 F (0522)