

Blasoco MP 18

Art. 00774-01

Descrizione: Blasoco MP 18 è un protettivo per miscelatori biodegradabile su base di una miscela di derivati di olio vegetale e additivi.

Campo d'applicazione: Blasoco MP 18 è adatto per la protezione di betoniere, macchine edili, veicoli di trasporto e tutti gli attrezzi utilizzati per la lavorazione del calcestruzzo. Esso fa sì che il calcestruzzo fresco e la malta non restino adese sulle superfici metalliche e che quest'ultime possano essere pulite facilmente dopo il processo di lavoro.

Proprietà del prodotto

- Miscela pronta all'uso e facilmente applicabile
- Effetto separante chimico-fisico
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Senza solventi, inodore
- Facilmente biodegradabile e atossico
- Pacchetto di additivi adattato

Vantaggi

- Minimizza l'adesione dei resti di calcestruzzo e calce e garantisce una protezione ottimale degli attrezzi
- Non lascia residui, riduce il dispendio per la pulizia e garantisce superfici pulite
- Minimo impatto ambientale nei contatti diretti con il suolo e le acque
- Uso senza limiti nelle sale di fabbricazione, nessun pericolo di esplosione, buona compatibilità umana, ambiente di lavoro igienicamente sicuri
- Innocuo per l'ambiente e per la salute del personale
- Risparmia tempo poichè utilizzabile anche su superfici bagnate

Applicazione: Blasoco MP 18 è pronto per l'uso e non dovrebbe essere miscelato con altri prodotti. Il protettore dei miscelatori può essere utilizzato anche sulle superfici bagnate delle macchine. Per l'applicazione consigliamo l'uso di uno spruzzatore manuale in acciaio inossidabile con un ugello piatto. La pressione di lavoro dovrebbe essere situata tra 2 e 3 bar. Con Blasoco MP 18 gli attrezzi puliti sono pronti all'uso subito dopo l'applicazione del protettore dei miscelatori. Con combinazioni di materiali sconosciuti, prego eseguire una pre-prova!

Consumo: A causa delle differenti modalità d'uso, rinunciamo a dare indicazioni sul consumo.

Stoccaggio: Conservare Blasoco MP 18 nell'imballaggio originale chiuso a temperature >0 °C. Evitare la radiazione solare diretta e le temperature estreme (>40 °C).

Durata: 12 mesi

Dati fisico-chimici:	Colore:	giallognolo	
	Odore:	leggero	
	Viscosità a 40 °C:	18 mm ² /s	DIN ISO 51562
	Densità a 20 °C:	0.890 g/ml	DIN 51757
	Punto di infiammabilità:	>150 °C	DIN EN ISO 2592

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali: vedi retro

Blasoco MP 18

Art. 00774-01

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/SDR:	Merce non pericolosa ai sensi delle prescrizioni di trasporto.
Precauzioni:	Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Nocivo per gli organismi acquatici.
Biodegradabilità:	69% in 28 giorni secondo OECD 301 B
Classe di pericolosità per le acque:	WGK 1, leggermente pericoloso
Codice rifiuti CE / OPIR:	13 02 08
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Classificazione ed etichettatura:	vedi scheda di sicurezza



Imballaggi: Fusto: 208 l • Tanica: 25 l

Le specifiche dichiarate sono sottoposte ad un ritmo di cambiamento veloce. Per cui i cambiamenti sono riservati. Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute e da noi provate. La ditta Blaser Swissslube AG non è responsabile di danni che possono risultare da un uso improprio del prodotto. È quindi ovvio che non risulti alcun obbligo giuridico da parte nostra.

39.591 l (0221)