

Blasoco A 5

Art. 00778-01

Descrizione: Blasoco A 5 è un fluido disarmante per asfalto biodegradabile con effetto di separazione fisica.

Campo d'applicazione: Blasoco A 5 viene usato per la protezione di cilindri e apparecchiature prima dell'alimentazione di macchinari per l'edilizia e di piattaforme per camion. Il prodotto è fornito pronto all'uso ed è applicabile tramite spruzzatore, pennello o straccio. Durante l'applicazione prestare attenzione a distribuirlo possibilmente sotto forma di una pellicola sottile e omogenea. L'applicazione deve essere eseguita su una superficie pulita.

Proprietà del prodotto

- Separazione fisica estremamente efficace
- fluido
- Biodegradabile, classe di pericolosità delle acque WGK 1
- Privo di solventi, odore debole
- La qualità della miscela non ne risentirà

Vantaggi

- Non lascia residui ed è facile da pulire.
- Consumo minimo, pellicola disarmante sottile, meccanicamente resistente e idrorepellente, non lascia residui di separazione.
- Rischio ambientale minimo in presenza di contatto diretto con il terreno e con le acque, pertanto è ideale anche per la costruzione di gallerie e di opere idrauliche.
- Nessun rischio di esplosione, evaporazione minima su elementi riscaldati, buona compatibilità dermatologica, sicurezza igienica per gli operatori.
- Livello di qualità eccellente.

Applicazione: Per ottenere una protezione efficace da adesioni di bitume e asfalto, è necessaria la formazione di una pellicola disarmante uniforme. Per raggiungere un effetto ottimale del fluido disarmante per asfalto, deve essere applicato su una superficie priva di adesioni di bitume e di asfalto. Idealmente l'applicazione viene fatta con uno spruzzatore manuale con ugello a getto piatto.

Consumo: Il consumo dipende dal tipo e dalle caratteristiche della superficie:
- Acciaio/alluminio: - 1 litro per ca. 55-75 m²
- Legno: - 1 litro per ca. 25-45 m²

Dati fisico-chimici:	Colore:	<i>incolore</i>	
	Odore:	<i>debole</i>	
	Viscosità a 40 °C:	<i>3,6 mm²/s</i>	<i>DIN 51569-2</i>
	Densità a 20 °C:	<i>0,81 g/cm³</i>	<i>DIN EN ISO 12185</i>
	Punto di scorrimento:	<i>-21 °C</i>	<i>DIN ISO 3016</i>
	Punto d'infiammabilità:	<i>136 °C</i>	<i>DIN EN ISO 2592</i>

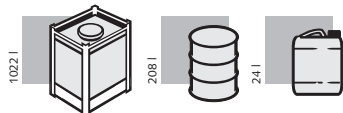
Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali: vedere retro

Blasoco A 5

Art. 00778-01

Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/RID:	Merce non pericolosa
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:	Debolmente pericoloso per le acque (WGK 1)
Codice rifiuti LVA/CE:	13 02 05 / 16 03 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice rifiuti CE (in conformità al VeVA del 01.01.06)
Classificazione e etichettatura:	Vedere la scheda di sicurezza



Dimensioni degli imballaggi:

Container (GRV): 1022 l • Fusto: 208 l • Tanica: 24 l

Le specifiche dichiarate sono sottoposte a rapidi cambiamenti. Pertanto ci riserviamo di apportare modifiche. Le indicazioni contenute sulla presente scheda tecnica si basano sulle proprietà e sulle possibilità d'impiego a noi conosciute. Tuttavia, in generale, questi dati non hanno valore giuridico. Blaser Swisslube AG non sarà ritenuta responsabile di danni derivanti da un uso improprio dei prodotti. 39.550 l (0321)

Blaser Swisslube AG

CH-3415 Hasle-Rüegsau (Svizzera) • Tel. 034 460 01 01 • blaser.com

Blaser.
SWISSLUBE