

# Blasoco T 8

Art. 00787-01

**Descrizione:** Blasoco T 8 è un distaccante oleoso con effetto di separazione fisica.

**Campo d'applicazione:** Blasoco T 8 è adatto come olio distaccante per tutte le casseformi comuni. Può essere utilizzato anche come agente protettivo per apparecchi e macchine. Il prodotto è fornito pronto all'uso ed è applicabile tramite spruzzatore, pennello o panno.

## Proprietà del prodotto

- Esente da solventi, odore debole
- Molto fluido
- Classe di pericolosità per le acque WGK 1
- Effetto di separazione fisica

## Vantaggi

- Impiego senza problemi nelle sale di produzione, nessun rischio di esplosione, evaporazione minima su elementi riscaldati, buona compatibilità dermatologica, sicurezza igienica per gli operatori
- Consumi minimi, pellicola fine, meccanicamente resistente e idrorepellente
- Pericolo minimo per l'ambiente in caso di contatto diretto con il suolo o con le acque, per cui molto adatto anche per la costruzioni di gallerie o opere idrauliche
- Non lascia residui sulle superfici di calcestruzzo, che possono condurre a danni d'adesione dell'intonaco. Protegge l'equipaggiamento e le macchine dall'adesione di calcestruzzo, bitume e asfalto

**Applicazione:** Per ottenere una superficie del calcestruzzo omogenea e senza macchie è necessaria una distribuzione di una pellicola distaccante molto fine e regolare. Idealmente l'applicazione va fatta con uno spruzzatore manuale con ugello a spruzzo piano. Rimuovere il prodotto superfluo con un panno.

**Consumo:** Il consumo dipende dal tipo e dalla conformazione della cassaforma.

- Forme in acciaio / grandi casseforme in acciaio:	- 1 litro per ca. 50-70 m <sup>2</sup>
- Piastre con rivestimento plastico:	- 1 litro per ca. 60-80 m <sup>2</sup>
- Legno grezzo:	- 1 litro per ca. 20-30 m <sup>2</sup>
- Legno piallato:	- 1 litro per ca. 30-40 m <sup>2</sup>
- Casseforme in plastica:	- 1 litro per ca. 60-80 m <sup>2</sup>

<b>Dati fisico-chimici:</b>	Colore:	<i>trasparente</i>
	Odore:	<i>debole</i>
	Viscosità a 40 °C:	<i>8 mm<sup>2</sup>/s</i>
	Densità a 20 °C:	<i>0.835 g/cm<sup>3</sup></i>
	Pourpoint:	<i>-15 °C</i>
	Punto di infiammabilità:	<i>135 °C</i>

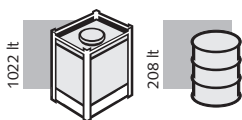
**Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:** vedi retro

# Blasoco T 8

Art. 00787-01

## Precauzioni concernenti la sicurezza e gli aspetti ambientali:

ADR/SDR:	Merce non pericolosa
Precauzioni:	Non immettere nelle acque freatiche, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Nocivo per gli organismi acquatici.
Classe di pericolosità per le acque:	Leggermente a rischio per l'acqua (WGK 1)
Codice rifiuti CE / OPIR:	13 02 05 / 16 03 05
Codice rifiuti CH:	Identico al codice CE (secondo OTRif del 01.01.06)
Classificazione ed etichettatura:	Vedi scheda di sicurezza



**Imballaggi:** Container: 1022 lt • Fusto: 208 lt

*Le specifiche riportate sottostanno ad un ritmo di cambiamento rapido. Per cui ci riserviamo le modifiche. Le indicazioni contenute su questo foglio tecnico si basano sulle proprietà e le possibilità d'impiego a noi conosciute. 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.*

39.566 I (0522)