

Antischiuma/disarante per formulazioni a base acquoso

TEGO® Foamex K7

DESCRIZIONE

TEGO® Foamex K7 è un efficace antischiuma concentrato, formulato sulla tecnologia a base di oli minerali/cera. Esente da silicone e solventi aromatici.

VANTAGGI

- buon equilibrio tra compatibilità ed efficacia
- adatto per formulazioni pigmentate e trasparenti
- offre proprietà aggiuntive di abbattimento della schiuma

RACCOMANDAZIONE DI APPLICAZIONE

Applicazione a pennello e a rullo

Applicazione a spruzzo (airless)

Applicazione a spruzzo (airmix)

Stampa flessografica/rotocalco

Immersione, flow coating, velatrice

Autolivellante per pavimentazioni

ADEGUATO PER

acqua	solvente
●	●
bi-componente 100%	reticolazione UV
●	●
aggiunta alla fase di macinazione	aggiunta alla fase di completamento
●	●
● non idoneo ● parzialmente idoneo ● idoneo	

APPLICAZIONI

- Pitture per edilizia e decorative
- Inchiostri da stampa
- Vernici per legno

DATI TECNICI

sostanza attiva	100 %
aspetto	liquido torbido
descrizione chimica	formulazione di olio minerale alifatico
solvente	olio minerale alifatico

SOLUBILITÀ

Per non comprometterne la stabilità, le emulsioni non possono essere diluite con solventi organici.

DOSAGGIO CONSIGLIATO

Come fornito calcolato sulla formulazione totale : 0.1 - 1.0 %

MODALITÀ D'IMPIEGO

CONSERVAZIONE E STOCCAGIO

Se conservato negli imballi originali e sigillati la shelf life del prodotto è di 60 mesi dalla data di produzione.

Le presenti informazioni ed ogni altro consiglio tecnico da noi fornito corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze. Esse non comportano l'assunzione di alcun impegno e/o responsabilità da parte nostra, anche in presenza di eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi e, in particolare, di diritti di brevetto. In particolare, esse non comportano alcuna assicurazione o garanzia, espressa o tacita, sulle proprietà dei prodotti sotto qualsiasi aspetto legale inteso o implicito. La nostra Società si riserva il diritto di apportare ai prodotti qualsiasi modifica derivante dal progresso tecnologico o da ulteriori attività di sviluppo. Il cliente avrà in ogni caso l'onere di ispezionare e verificare la idoneità e conformità della merce in arrivo. Eventuali analisi o prove riguardanti le prestazioni dei prodotti potranno essere eseguite unicamente da personale qualificato e sotto la esclusiva responsabilità del cliente. Ogni riferimento a nomi commerciali usati da altre società non vuol dire che noi li raccomandiamo né che simili prodotti non possano essere utilizzati.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | www.coating-additives.com