



EMULSTAB

STABILIZZANTE PER EMULSIONI BITUMINOSE

EMULSTAB è un additivo liquido utilizzato per la produzione di emulsioni bituminose stabilizzate.

Caratteristiche chimico-fisiche

ASPETTO A 25°C	LIQUIDO
COLORE	Incolore
РΗ	8-10
DENSITÀ A 25°C	≈1050 Кg/м³
Viscosità a 25°C	≈50 cP
FLASH POINT	>100 °C

Applicazioni e Vantaggi

EMULSTAB migliora la stabilità delle emulsioni bituminose durante lo stoccaggio.

Con **EMULSTAB** è possibile produrre emulsioni bituminose a lenta, media e rapida velocità di rottura.

EMULSTAB va aggiunto alla soluzione acquosa, prima del processo di emulsionamento.

Modalità di utilizzo

EMULSTAB viene aggiunto alla soluzione acquosa con un dosaggio variabile dallo 0,3% allo 0,6% sul peso dell'emulsione finale.

Imballaggio

In fusti da 200 litri o in cubi di plastica da 1.000 litri.

Stoccaggio

EMULSTAB può essere stoccato per 24 mesi negli imballi originali e chiusi. In funzione della temperatura di stoccaggio il prodotto può assumere una consistenza pastosa, tuttavia le caratteristiche qualitative non sono a rischio. TEME IL GELO.

Avvertenze

Per ulteriori informazioni sulla classificazione e sulle misure di protezione, si prega di consultare la scheda di sicurezza, disponibile su richiesta.

Prodotto conforme al Regolamento (CE) n. 1907/2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).