



UNI EN ISO 9001:2008

PIK Kematicl srl

INFORMAZIONI TECNICHE

Queste informazioni sono date in buona fede ma senza garanzia e questo vale anche per quanto riguarda diritti di proprietà reclamati da terze parti.

SCHEDA TECNICA

DS-P 81

COMPOSIZIONE: Miscela di solidi inorganici e tensioattivi

PROPRIETÀ

TIPICHE

Aspetto	grigio polvere
Valore Ph	8 (20g / l)
Contenuto Solido%	~95
Comportamento fisiologico	Fare riferimento alla scheda di sicurezza
Stabilità di magazzinaggio	1 anno
Confezione	25 Kg PE foderato borse

CONSIGLI PER L'APPLICAZIONE:

DS-P 81 è un agente del rilascio dei lotti-off disperdibile in acqua. Previene il foglio di gomma non-vulcanizzata si attacchino tra loro durante la conservazione. Essa mostra eccellenti bagnanti e rilascio proprietà per viscosità e stickness. Per migliori proprietà di rilascio, il film deve essere asciutto prima della conservazione del composto.

DS-P 81 non influenza le proprietà curati del composto o le caratteristiche del flusso durante la lavorazione. Dovrebbe essere disperso in acqua ad un livello di 2-3%, a seconda del polimero e la viscosità composto. Basta mescolare in acqua fornisce la dispersione sufficiente. La dispersione può essere immessa nella apparecchiature per il trattamento; sia per immersione od a spruzzo. Sviluppo schiuma basso e built-in inibitori di corrosione sono ulteriori vantaggi di DS-81 P.

Concentrazione: 2-3% in acqua

Le informazioni ei dati contenuti in questa scheda sono da ritenersi valide sulla base delle nostre migliori conoscenze. Pertanto, ogni informazione viene data a condizione che gli utenti devono fare il proprio assessment della idoneità del prodotto per uno scopo specifico. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per qualsiasi utilizzo o applicazione se non espressamente indicato ny noi. Questi dati non devono essere considerate come specifica

04/02/2015