Intermedio

TEGOMER® D 3403

DESCRIZIONE

Polietere bifunzionale

VANTAGGI

- idrofilizzazione
- flessibilizzazione
- idrossi-reattivo

numero acidità (calcolato sul contenuto non volatile)	Approx. 1.0 mg KOH/g
sostanza attiva	100 %
aspetto	
valore idrossilico (calcolato sul contenuto non volatile)	Approx. 90 mg KOH/g
carica ionica	non ionico
peso molecolare	Арргох. 1200

g/mol

MODALITÀ D'IMPIEGO

Diluibile in acqua e solventi compatibili in quasi qualsiasi rapporto.

CONSERVAZIONE E STOCCAGIO

Se conservato negli imballi originali e sigillati (temperatura compresa fra -10 e +40° C), la shelf life del prodotto è di almeno 24 mesi dalla data di produzione. Dopo l'uso chiudere accuratamente il contenitore per evitare assorbimento di umidità da parte del prodotto.

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 avarà in ogni casso l'onere di ispezionare e verificare la idoneità e conformità della merce in arrivo proven 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 vuoi 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

