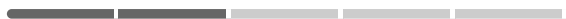


DESCRIZIONE

SURFYNOL® AD 01 è un tensioattivo Gemini multifunzionale che combina bagnatura dinamica alla funzione antischiuma molecolare. SURFYNOL® AD 01 agisce anche come coadiuvante di coalescenza.

VANTAGGI

- rapido abbattimento della schiuma ed eccellente controllo della schiumosità
- riduzione della MFFT (temperatura minima di formazione di film) per formulazioni a basso contenuto di composti organici volatili (VOC)
- eccellente bagnatura dinamica

EFFETTO**Bagnatura del substrato****Effetto anticratero****Promozione della distensione****antischiuma****Riduzione della tensione superficiale statica****Riduzione della tensione superficiale dinamica****ADEGUATO PER**

| acqua | solvente |
|--------------------|---------------------|
| ● | ● |
| bi-componente 100% | reticolazione UV |
| ● | ● |
| sistemi pigmentati | sistemi trasparenti |
| ● | ● |

APPLICAZIONI

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

DATI TECNICI

| | |
|----------------------------|------------------------------|
| sostanza attiva | 100 % |
| aspetto | liquido colorato trasparente |
| descrizione chimica | tensioattivo Gemini organico |
| solvente | - |

SOLUBILITÀ

| acqua | etanolo |
|-------------------|----------------|
| ● | ● |
| TPGDA | acetone |
| ● | ● |
| acetato di butile | ragia minerale |
| ● | ● |

DOSAGGIO CONSIGLIATO

Come fornito calcolato sulla formulazione totale : 0.1 - 1.0 %

MODALITÀ D'IMPIEGO

- L'aggiunta alla vernice è possibile come fornito o prediluito.
- Può essere aggiunto nelle fasi di macinazione e di completamento.

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

- Conservato negli imballi originali e sigillati la shelf life del prodotto è di 60 mesi dalla data di produzione.
- Conservare gli imballi ben chiusi in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato. Agitare bene prima dell'uso. Il prodotto è stabile al congelamento-scongelo; tuttavia, se è presente separazione o solidificazione per le basse temperature, riscaldare fino a 40° C e miscelare bene prima dell'uso.

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