

Antischiuma/disaerante per formulazioni a base acquoso

# SURFYNOL® DF-220

## DESCRIZIONE

SURFYNOL® DF 220 è un efficace antischiuma concentrato, formulato con tecnologia a base di olio minerale/cera. Privo di silicone e silice pirogenica.

## VANTAGGI

- a base di olio minerale con buono e persistente effetto antischiuma
- prolungate e durevoli prestazioni antischiuma
- adatto per formulazioni a PVC medio-alto

## 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	

## APPLICAZIONI

- Pitture per edilizia e decorative
- Inchiostri da stampa

## DATI TECNICI

sostanza attiva	100 %
aspetto	liquido colorato trasparente
descrizione chimica	antischiuma a base di olio minerale
solvente	-

## SOLUBILITÀ

acqua	etanolo
●	●
TPGDA	acetone
●	●
acetato di butile	ragia minerale
●	●
● insolubile ● parzialmente ● solubile	

## DOSAGGIO CONSIGLIATO

Come fornito calcolato sulla formulazione totale : 0.1 - 1.0 %

## MODALITÀ D'IMPIEGO

Può essere aggiunto nelle fasi di macinazione e di completamento.

## CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

## MSDS & REGULATORY INFORMATION



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](http://www.coating-additives.com)