

**DESCRIZIONE**

DYNOL™ 607 conferisce una tensione superficiale dinamica e statica estremamente bassa con moderata stabilizzazione della schiuma. Adatto per rivestimenti e inchiostri a base acquosa. DYNOL™ 607 migliora la solubilità in un'ampia varietà di complesse applicazioni a base acquosa.

**VANTAGGI**

- eccellente bagnatura dinamica
- migliora distensione e livellamento

**EFFETTO****Bagnatura del substrato****Effetto anticratero****Promozione della distensione****antischiuma****Riduzione della tensione superficiale statica****Riduzione della tensione superficiale dinamica****ADEGUATO PER****acqua****bi-componente 100%****sistemi pigmentati****solvente****reticolazione UV****sistemi trasparenti**

● non idoneo ◐ parzialmente ● idoneo

**APPLICAZIONI**

- OEM per automotive
- Vernici per industria
- Vernici per legno
- Inchiostri da stampa

**DATI TECNICI**

<b>sostanza attiva</b>	100 %
<b>aspetto</b>	liquido colorato trasparente
<b>descrizione chimica</b>	tensioattivo gemini acetilenico etossilato
<b>solvente</b>	-

**SOLUBILITÀ**

<b>acqua</b>	<b>etanolo</b>
●	●
<b>TPGDA</b>	<b>acetone</b>
●	●
<b>acetato di butile</b>	<b>ragia minerale</b>
●	○

● insolubile ◐ parzialmente ● solubile

**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****[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)