

Dispersione di silice

AERODISP® W 7520

DESCRIZIONE

AERODISP® W 7520 è una dispersione al 20% di silice pirogenica idrofila AEROSIL® con valore pH leggermente alcalino.

VANTAGGI

- dispersione acquosa
- completamente disperso
- facile da incorporare

Antisedimentante



Prevenzione della colatura



Resistenza alla corrosione



ADEGUATO PER

acqua



solvente



reticolazione UV



sistemi mono-componente



vernici bi-componente



● non idoneo ● parzialmente idoneo ● idoneo

APPLICAZIONI

- Vernici per industria
- Pitture decorative
- Vernici per plastica

DATI TECNICI

valore pH	9.5 - 10.5
contenuto di SiO ₂	19-20 %
viscosità	Max. 100 mPas

DOSAGGIO CONSIGLIATO

Come fornito calcolato sulla formulazione totale : 5 - 10 %

CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

- Conservato negli imballi originali e sigillati la shelf life del prodotto è di 18 mesi dalla data di produzione.
- **PROTEGGERE DAL GELO.**
- Evitare la conservazione a lungo termine in un ambiente superiore a 40 °C ed evitare il calore eccessivo.

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