

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

Per dettagli relativi agli imballi disponibili vi preghiamo di contattare il vostro partner commerciale. Il prodotto è disponibile in fustini da 60 kg, fusti da 220 kg e cisternette da 1000 kg (IBC). Proteggere le dispersioni dal riscaldamento e dal gelo. Il prodotto deve essere utilizzato entro 12 mesi dalla data di produzione.

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