

ADDENSANTE LIQUIDO



ADDENSANTE LIQUIDO PER FORMULATI A BASE
ACQUA

DESCRIZIONE

Dispersione acquosa di addensante acrilico associativo.
A seconda del prodotto in cui viene impiegato può svolgere
differenti funzioni, come ad esempio migliorare la lavorabilità di
applicazioni in verticale.

UTILIZZI

Aumentare la viscosità di formulati resinosi a base acqua.

APPLICAZIONE

Aggiungere ADDENSANTE LIQUIDO in modo graduale nel
sistema da addensare in percentuali di circa 1-2%.
N.B: ADDENSANTE LIQUIDO è sensibile al pH, per un efficacia
ottimale il pH deve essere compreso tra 7-8.
Per maggiori informazioni sui campi di utilizzo contattare
l'Assistenza tecnica Sivit.

SPECIFICHE TECNICHE

| DATI PRODOTTO | | |
|--------------------------|--------------------|-------|
| Colore | Trasparente | |
| Peso specifico (a 25°C): | 2,50 +/- 0,05 g/ml | |
| Granulometria | 0,0 - 0,1 mm | 45% |
| | 0,1 - 0,4 mm | 55% |
| | > 0,4 mm | <0,5% |

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.