



DNchemicals

scheda informativa
FLOTTING L-350
rev. 1 del 10.04.2009
pag. 1/1

FLOTTING L-350

FLOCCULANTE DENATURANTE
PER ACQUE DI VERNICIATURA

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Flocculante acido specificamente formulato ed ottimizzato per denaturare le vernici negli impianti di verniciatura a velo d'acqua. FLOTTING L-350 evita l'imputridimento dell'acqua permettendo una regolare e periodica eliminazione dei flocculi di vernice. FLOTTING L-350 agevola, inoltre, l'aspirazione dell'acqua alle pompe evitando l'intasamento dei filtri e degli ugelli con conseguente riduzione degli interventi e relative spese di manutenzione dell'impianto.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	: liquido
COLORE	: chiaro
ODORE	: inodore
pH (tal-quale)	: < 3
PESO SPECIFICO	: 1,630 ± 0,040 Kg/L

MODALITÀ DI IMPIEGO

Per modi, tempi e dosaggi si consiglia di consultare il nostro servizio tecnico.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +35°C, lontano da fonti di calore e da raggi solari.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e delle verifiche effettuate presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità del prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare delle prove prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa.