

## AD 23

### ADDITIVO CHIARIFICANTE FLOCCULANTI

scheda informativa - rev. 2 del 04.07.2006

#### APPLICAZIONI PRINCIPALI

AD 23 è uno specifico additivo utilizzato come coadiuvante durante l'impiego dei ns. flocculanti denaturanti delle vernici negli impianti di verniciatura a velo d'acqua.

AD 23 ottimizza la denaturazione della vernice aumentando la velocità di formazione dei flocculi e la chiarificazione dell'acqua, soprattutto nella denaturazione delle vernici a base acqua.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	COLORE	ODORE	PESO SPECIFICO	PH (TALE QUALE)	BIODEGRADABILITÀ
liquido	chiaro	inodore	1,02 ± 0,05 Kg/L	3,0 ± 1,0	100%

#### MODALITA' D'IMPIEGO

Aggiungere, dopo il flocculante, 0,2 – 0,5 litri di AD 23 ogni 1000 litri di acqua presenti nell'impianto.

Le successive aggiunte vengono effettuate quando richiesto e sempre nelle dosi indicate.

#### STOCCAGGIO

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

#### INDICAZIONI E CONSIGLI DI PERICOLO

Se pertinenti secondo Regolamento CLP (Classification Labelling and Packaging), riportati sull'etichetta e sulla scheda di sicurezza.



*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 dei test effettuati presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità di un prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare dei test di verifica prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa. Le caratteristiche chimico-fisiche indicate non devono intendersi come specifiche di fornitura.*