

AD 15-20

ADDITIVO COAGULANTE

scheda informativa - rev. 0 del 08.03.2004

APPLICAZIONI PRINCIPALI

AD 15-20 è un additivo coagulante a base di solfuri organici per l'abbattimento di metalli pesanti negli impianti di depurazione acque industriali.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO	COLORE	ODORE	PESO SPECIFICO	PH (TALE QUALE)
liquido	incolore	sulfureo	1,000 ± 0,010 Kg/L	13,0 ± 0,5

MODALITA' D'IMPIEGO

La quantità di AD 15-20 necessaria deve essere valutata e consigliata di volta in volta dal ns. servizio tecnico.

Normalmente il dosaggio è compreso tra 0,5 - 3,0 g/l.

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra +4 e +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.