

# PLUMATIC AD

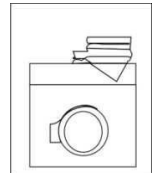
## LAVANDERIE INDUSTRIALI



DETERGENTE LIQUIDO ALCALINO CONCENTRATO.

### CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Additivo alcalino utilizzato come rinforzante del bagno di lavaggio. Idoneo per il lavaggio automatico dei tessuti contaminati da sporco tenace come unto grasso e sporco proteico. Non contiene tensioattivi. Tenore di fosforo (P) < 1%.



### DOSAGGIO

Acqua dolce (0-15°F): 6-10 g/kg tessuto asciutto

Acqua media (15-25°F): 8-12 g/kg tessuto asciutto

Acqua dura (oltre 25°F): 10-14 g/kg tessuto asciutto

### FORMATO DI VENDITA



tan  
20kg

Cod. PLAD20

### PROPRIETA'

Stato Fisico: liquido

Colore: incolore/giallo

paglierino Odore: tecnico

pH: 13,50 +/- 0,50

Densità: 1, 21 Kg/L

### COMPOSIZIONE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

### AVVERTENZE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza.

**USO PROFESSIONALE**



AR-CO CHIMICA SRL Via Canalazzo, 22/24 - 41036 Medolla (MO)  
Tel. 0535 58890 - info@arcochimica.it www.arcochimica.it