



## DETERGENTE LAVASTOVIGLIE



### CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Detergente concentrato per lavastoviglie industriali e domestiche. Idoneo alla rimozione dello sporco da piatti, bicchieri, pentolame, posate e stoviglie in genere. Non sviluppa schiuma e ha un ottimo potere sequestrante e anti-incrostante. Azione brillantante.

### MODALITA' D'USO:

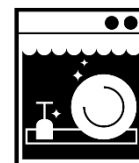
Immettere da 2 a 5 grammi per litro nella vasca di lavaggio, manualmente o con appositi dosatori (temperatura 55-60° C).

### DILUIZIONE:

Acque Dolci (0-15°F): 2-3 g/L

Acque Medie (15-25°F): 3-4 g/L

Acque Dure (oltre 25°F): 4-5 g/L



### FORMATO DI VENDITA:

Tanica 6kg – 4pz /cartone cod art ACTo86

Tanica 12kg – cod art ACTo812

### PROPRIETA':

Stato Fisico: liquido

Colore: giallo

Odore: tecnico

pH: 13

Densità: 1

### COMPOSIZIONE:

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

### AVVERTENZE:

Vedere Scheda Dati di Sicurezza.



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

