

ROBOR

AGROALIMENTARE



DETERGENTE SGRASSANTE INODORE

CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

ROBOR è un detergente alcalino a schiuma frenata per il lavaggio di superfici sporche di grassi organici e alimentari. Facilita l'eliminazione e la rimozione dello sporco attraverso un'azione saponificante dei grassi. ROBOR trova impiego nell'industria della macellazione delle carni, nei caseifici e nell'industria alimentare in genere. E' idoneo per la pulizia radicale di attrezzature, piani di lavoro, piastrelle e pavimenti delle cucine.

**NON UTILIZZARE SU ALLUMINIO.
IDONEO HACCP**



MODALITA' D'USO

Può essere utilizzato sia manualmente (mop) che con macchine lavapavimenti e idropulitrici. Preparare la soluzione e vaporizzare o bagnare la superficie da pulire, lasciare agire alcuni minuti poi risciacquare accuratamente.

DILUIZIONE

Pulizia ordinaria: 2-4%

Pulizia straordinaria: 4-10%

FORMATO DI VENDITA



tan
10kg

Cod.ROB10



1000 ml
12 pz
cart

Cod.ROB1

PROPRIETA'

Stato Fisico: liquido

Colore: bianco

Odore: tecnico

pH: 13,50 +/- 0,50

Densità: 1,070 +/- 0,025 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