

RELAZIONE TECNICA



ANDREA GALLO DI LUIGI S.r.l.
azienda fondata nel 1892
Via Erzelli, 9 - 16152 Genova (Italy)
Tel. 010.650.29.41 - Fax 010.650.38.88
www.andreagalio.it

DETERGENTE PER LAVAVETRERIA AUSILAB 210

DETERGENTE IN POLVERE PER LAVASTOVIGLIE

Ausilab 210 è un detergente in polvere con alto potere sgrassante, adatto per il lavaggio di ogni tipo di strumentazione di laboratorio in lavastoviglie a qualsiasi durezza d'acqua. Non aggredisce vetro, porcellana, acciaio inox o materiali della lavastoviglie .

È ideato appositamente per lavori di pulizia in lavastoviglie industriali a qualsiasi temperatura, garantendo una brillantezza complessiva di sgrassaggio e lavaggio delle stoviglie.

USO E DOSAGGIO

Viene dosato nella vaschetta della lavastoviglie ad una concentrazione fra 2 e 6 grammi per litro d'acqua, in funzione della durezza dell'acqua e del grado di sporco.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLORE	BIANCO
ASPETTO	POLVERE OMOGENEA
ODORE	CARATTERISTICO
pH 2%	12,5 +/- 0,5

CONTIENE

> 30%	Fosfonati
< 5%	Tensioattivi non ionici

Questo prodotto è conforme alla normativa vigente in materia di biodegradabilità e del Regolamento Tecnico Relativo alla Salute dei Detergenti. Prodotto adatto per l'uso in industrie alimentari.

	Rilasciato da:	Page 1 of 1
--	----------------	-------------

Cod. FG201138	Data Emis.	Data Rev.	Livello Rev. 00
---------------	------------	-----------	-----------------