RELAZIONE TECNICA



AUSILAB 500 DETERGENTE MULTIUSO

Ausilab 500 è un potente sgrassatore libero da alcali caustici, a base di tensioattivi, glicoli ed emulsionanti. Grazie alla sua particolare formulazione è utile in molte apllicazioni. Rimuove facilmente tutti i tipi di sporco, macchie e grasso, lasciando superfici completamente pulite, respinge la polvere e migliora i colori naturali delle superfici.

Può essere applicato per la pulizia di tutte le superfici di laboratorio lavabili. È particolarmente adatto per superfici che consentono l'uso di prodotti acquosi: banchi di laboratorio, armadi, cappe, mensole, utensili e attrezzature di laboratorio, ecc. Si può applicare anche su legno verniciato, vinile, simipelle, alluminio, plastica, vetro, piastrelle, ceramica, acciaio inox, ecc

USO E DOSAGGIO

Usare il prodotto puro su superfici e strofinare fino a completa asciugatura del prodotto con un panno pulito o con carta usa e getta, senza risciacquo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

COLORE GIALLO

ASPETTO LIQUIDO TRASPARENTE

ODORE PROFUMATO pH 1% 8,4 +/- 0,5

CONTIENE

Cod.

5% - 15% Alcool

<5% tensioattivi non ionici

FG201140

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.

Produttore: Carlo Erba Reagents

Distributore: Carlo Erba Reagents S.r.l. – via Merendi 22 – 20010 Cornaredo (Milano)

Redatto da: V. Prestigiacomo	Rilasciato da:	Page 1 of 1

Data Rev.

Data Emis.

Livello Rev. 00