

MEC CH

DETERGENTE CONCENTRATO INDUSTRIALE MULTIUSO

MEC CH sgrassa e pulisce a fondo macchine utensili, strutture metalliche fisse, pavimenti e pareti, serramenti, superfici piastrellate, verniciate, laccate, plastificate ed ogni altra superficie lavabile. Il MEC CH è un prodotto a bassa schiuma, estremamente versatile, di impiego facile e sicuro per gli operatori.

APPLICAZIONI

INDUSTRIA MECCANICA, CHIMICA E NAVALE.

Asporta grasso e sudiciume da pareti, pavimenti, serbatoi, macchinari di vario tipo, torni, rettifiche, alesatrici, carrelli elevatori, circuiti e vasche per liquidi lubrorefrigeranti. Contiene additivi antiossidanti che hanno la funzione di prevenire la formazione di ruggine sui pezzi in metallo ferroso che siano stati trattati con la soluzione del prodotto.

Nonostante quindi che la soluzione lavante contenga fino al 90% di acqua, il prodotto può essere usato anche su ferro, acciaio e ghisa in quanto fornisce una protezione di breve durata, ma più che sufficiente per poter intervenire comodamente in seguito con eventuale verniciatura o con un protettivo semipermanente

INDUSTRIA ALIMENTARE, OFFICINE, COMUNITA'.

Elimina residui carboniosi e grassi dalle parti meccaniche delle attrezzature per le produzioni alimentari, come forni di cottura, impianti di imbottigliamento, di lavorazione delle verdure e produzione di scatolame. Ottimo per pareti, piastrelle, pavimenti in cemento e gomma, motori e parti di motori, cappe di aspirazione, impianti di ventilazione e condutture per il ricambio dell'aria.

MODALITA' D'IMPIEGO

Il MEC CH può essere diluito in acqua calda o fredda a concentrazioni dallo 0,5 al 15%, a seconda del tipo di sporco da asportare. Dopo aver preparato la diluizione più idonea, applicare il prodotto vaporizzando a spruzzo o con una pistola ad aria compressa a bassa pressione. Attendere qualche minuto, indi passare la superficie trattata con stracci e risciacquare con getti d'acqua preferibilmente calda.

Sgrassaggio ad ultrasuoni.

Grazie alle sue caratteristiche detergenti ed alla sua bassa schiumosità il MEC CH viene normalmente impiegato anche in macchine lavatrici ad ultrasuoni, sia a temperatura ambiente che a caldo (60-70 °C).

STOCCAGGIO

Il prodotto si conserva nei contenitori originali per un periodo non inferiore a 3 anni.

SPECIFICHE

MIL-PRF-87937D Type IV
"CLEANING COMPOUND, AEROSPACE EQUIPMENT"



Uffici e magazzini:
Via L. Albertini, 36 D7 Gross Ancona – 60131 ANCONA
P.I. 01192490421 – Cap. Soc. € 10.200,00 Irt.Vers.
R.E.A. AN n.115486 – Trib. Ancona n. 18515

Tel. 071.280.60.80 – Fax 071.280.92.10
www.alfaengineer.com – e-mail: alfaengineer@libero.it