

CARATTERISTICHE

CH HD 101 è un moderno ed efficace sgrassante di sicurezza a base acquosa appositamente formulato per eliminare sporchi pesanti e difficilmente aggredibili.

CH HD 101 è stato ideato ed agisce attivamente su grassi, oli e sporchi di varia natura rimuovendoli in modo accurato e completo.

CH HD 101 può essere utilizzato, praticamente dappertutto, ed è la soluzione ideale per effettuare pulizie e sgrassaggi, in SICUREZZA in attività e su superfici inerenti attività meccaniche quali carpenterie, serramentisti, superfici e manufatti vari, per sgrassare i particolari destinati alle verniciature, alle saldature, al montaggio, a trattamenti protettivi, spedizioni e l'imballaggio, ed è stato concepito con elevatissimi criteri di sicurezza, mantenendo una forza decisamente elevata. La sua inerzia sulla quasi totalità delle superfici è dovuta ad un pH tendenzialmente neutro che, alle percentuali consigliate gli consente di essere utilizzato, su parti verniciate, su leghe e su tutti i metalli, senza il timore di danneggiarli.

CH HD 101 è adatto anche per effettuare tutti gli interventi generali di pulizia su serbatoi, pareti, pavimenti ed attrezzature (cappe, condutture dell'aria ecc.).

CH HD 101 può essere impiegato, senza problemi, sulle superfici di ferro, alluminio, acciaio, ghisa, plastica, gomma, ed altro ancora, poiché la sua formula è ESENTE DA SODA CAUSTICA e non ha, quindi, i limiti dei prodotti tradizionali.

CH HD 101 penetra nella sporcizia e, sradicandola, la porta in sospensione nella soluzione, rendendo unto e residui di lavorazione facilmente asportabili con stracci, carta, pennelli, spugne o idropultrici con acqua fredda.



MODALITA' D'USO

Diluire in acqua con una concentrazione compresa tra lo 0.5 ed il 15 % (da 50 a 1500 grammi ogni 10 litri di acqua) a seconda della tipologia e della quantità di sporco da asportare. Nebulizzare la soluzione sulle superfici da pulire/sgrassare, attendere alcuni istanti e procedere all'asportazione dello sporco come d'abitudine, con un getto d'acqua, a straccio, con la carta, un pennello, una spugna o l'idropulitrice. Per sgrassaggio prevennicatura, consigliamo di distribuire il prodotto con un aerografo da fondo e dopo aver asportato i residui con uno straccio, procedere con la verniciatura.



CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

Aspetto:	liquido
Colore:	incolore
Odore:	leggero caratteristico
Miscibilità con acqua:	totale
pH sol 1%:	10 ±0,5

Revisione

n° 00 del 23/07/2013