

Rev.: 24/05/21

Sgrassanti

LIMPOWER



#2082

Sgrassatore universale

APPLICAZIONI

- horeca
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- officine meccaniche

CARATTERISTICHE

LIMPOWER è un prodotto sgrassante universale che nasconde una tecnologia formulativa innovativa.

L'impiego di materie prime particolari e il perfezionamento produttivo consentono di ottenere un prodotto costituito da microparticelle ad elevato potenziale che grazie alla loro energia svolgono una azione disgregante nei confronti dei depositi.

Lasciato agire per pochi istanti su qualsiasi tipo di sporco grasso, LIMPOWER lo perfora disgregandolo ed emulsionandolo senza danneggiare le superfici.

Straordinariamente questo risultato si rende possibile anche con una concentrazione molto modesta di attivo cosa che rende LIMPOWER poco pericoloso per gli utilizzatori e meno inquinante per l'ambiente.

Infatti **LIMPOWER è formulato con tensioattivi** e coadiuvanti che oltre ad essere in concentrazione modesta, sono anche **facilmente biodegradabili**.

LIMPOWER è sicuramente il capostipite di prodotti con questa nuova tecnologia orgogliosamente frutto del lavoro di ricerca e sviluppo dei laboratori EQ e certamente apre la strada a nuovi sviluppi nel campo della detergenza civile e industriale.

LIMPOWER è disponibile anche nella versione LIMPOWER + con l'aggiunta di antibatterico per la sanificazione delle superfici trattate.

MODO D'USO

Il prodotto può essere utilizzato puro e/o diluito fino a 1/10 con acqua a seconda dell'applicazione.

Nebulizzare sulla superficie da pulire; lasciare agire alcuni istanti fino ad osservare rammollimento dello sporco; rimuovere con panno o sciacquare con acqua.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido bianco
Odore	di limone
Punto di fiamma	non infiammabile
Peso specifico	1,030 +/- 0,020 Kg/l
pH (emuls.5%)	10,50 +/- 0,30
Idrosolubilità	Solubile
Liposolubilità	Disperdibile

SICUREZZA



- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

AVVERTENZE

Il prodotto potrebbe separare per esposizione a temperature eccessive; se si osserva separazione, agitare prima dell'uso in modo da uniformare nuovamente.

ALTRO

Prima dell'impiego si consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione.

Eq Srl