



GREASEFIGHTER

Descrizione

GREASEFIGHTER è uno Sgrassatore Universale **Igienizzante**, grazie alla sua formula specifica alcalina, ad elevata efficacia, sgrassa, smacchia e pulisce a fondo ogni tipo di sporco, anche il più ostinato, da tutte le superfici, senza aggredirle. È la soluzione ideale per la pulizia e l'igiene quotidiana delle superfici di lavoro domestiche, della ristorazione, industriali ecc. La sua speciale formulazione non richiede risciacquo se non nei casi di utilizzo intensivo; agisce sulle aree trattate rimuovendo tracce di sporco, e batteri senza lasciare residui chimici aggressivi.

Applicazioni

È adatto per lo sgrassamento e la detersione di tutte le superfici di lavoro domestiche.

Idoneo anche per gli ambienti di lavoro industriali e non come: ristoranti, mense, capannoni, magazzini, laboratori, stazioni pubbliche, centri commerciali, cinema, negozi, uffici, studi professionali, ecc.

Utilizzabile su: ceramica, marmi, legno, metalli, ecc.

Vantaggi Clienti

La formulazione alcalina permette uno **sgrassamento** e una **pulizia professionale**, donando alle superfici una nuova **lucentezza** ed una prolungata **protezione** da agenti minori (grasso, sporco, smog, ecc.).

Presenta un **ridotto impatto ambientale**, con elevata biodegradabilità.

Effetto **igienizzante** e battericida.

Prodotto non aggressivo, privo di alcool.



Raccomandazioni

Prodotto pronto uso.

Spruzzare sulla superficie da sgrassare e strofinare con un panno spugna. Risciacquare al bisogno. Asciugare.

Specifiche

Caratteristiche

Proprietà	Unità di misura	Valore tipico
Colore	--	Trasparente
Densità a 20°C	Kg/m ³	1.000
Punto di infiammabilità	°C	> 100
pH	--	> 7

Stoccaggio

Non richiede particolari precauzioni nello stoccaggio e nel trasporto.

Va stoccato e conservato nei contenitori originali chiusi ermeticamente, al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari ed agli agenti atmosferici.

Shelf life in confezione sigillata e conservata a temperatura ambiente: almeno 2 anni.