

D9



Detergente pronto all'uso ad elevato potere sgrassante

Generalità

- Supersgrassante universale pronto all'uso. Si impiega per la pulizia rapida e profonda di tutte le superfici lavabili fortemente incrostate.
- L'azione combinata dei suoi componenti garantisce una pulizia istantanea e radicale anche sugli sporchi più difficili.
- Lascia le superfici lucide e senza residui.

Campi di applicazione

D9 è stato appositamente formulato per eliminare accumuli grassi e oleosi, residui carboniosi, segni di inchiostro, timbri, pennarelli, segni neri di strisciate, sporco atmosferico stratificato, rossetto, ditate, da tutte le superfici lavabili.

In particolare D9 è utilizzato per le seguenti operazioni:

- rimozione di macchie da tavoli, scrivanie, pareti, moquettes sintetiche, pulizie di infissi, pulizia di macchine utensili come torni, mole, frese, ecc., pulizia di interni di automobili, rimozione di residui di insetti dai vetri dei mezzi di trasporto, prelavaggio di paraurti, cerchi, fari di autoveicoli, pulizia di tastiere e di carcasse di macchine da scrivere e computer, rimozione di residui di gomma e segni dei tacchi dai pavimenti deceratura a secco di pavimenti D9 può essere utilizzato anche per la pulizia dei pavimenti con macchina lavasciuga.

Impieghi tipici di D9 nella Ristorazione Collettiva e negli esercizi di distribuzione alimentare nell'ambito di programmi di pulizie secondo il SISTEMA HACCP sono:

DETERGENZA QUOTIDIANA (tal quale vaporizzatore): Piastre e griglie di cottura fornelli, forni, cappe e filtri lavelli, e piani in acciaio

DETERGENZA PROFONDA SETTIMANALE SPECIFICA (tal quale spugna vaporizzatore immersione): Toilette, spogliatoi, vetrine espositive, banchi frigo, dispense, ripiani di stoccaggio, bidoni raccolta rifiuti.

Modalità di impiego

Per pulizie di fondo usare D9 puro o diluito 1:1. Vaporizzare sulla superficie o applicare con panno, spugna o mop. Per pulizie quotidiane diluire al 10% con acqua. Nel caso di superfici a diretto contatto con alimenti si consiglia di risciacquare.

Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	solventi idrosolubili, tensioattivi non ionici, sequestranti, profumi, coloranti.
ASPETTO FISICO	liquido trasparente giallo
ODORE	floreale
PESO SPECIFICO	0,97
PH	12,5±0,5
SOLUBILITÀ IN ACQUA	completa
BIODEGRADABILITÀ	oltre il 90%

Natura del pericolo e consigli di prudenza

Il prodotto non è da considerarsi pericoloso. Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi.

Ulteriori informazioni

ESCLUSIVAMENTE PER USO PROFESSIONALE.

Imballo

D9 è disponibile in cartoni da 20 flaconi di plastica da 750 ml.



scheda tecnica D9

