



Tipologia

Sgrassatore, smacchiatore

Descrizione e campi d'impiego

La sua formulazione lo rende indicato per la rimozione dello sporco di origine grassa, unto, smog, fuliggine (unto + polvere) da tutte le superfici dure quali:

- piastrelle della cucina e del bagno, sanitari, rubinetterie, box doccia
- piani cottura in acciaio inox e smaltati, cappe di aspirazione e forni
- superfici a contatto con gli alimenti: contenitori, taglieri, affettatrici, frigoriferi
- lavaggio a mano piatti, bicchieri, stoviglie e pentolame; ideale nella rimozione dello sporco carbonizzato
- sulle macchie dei tessuti prima del lavaggio
- come smacchiatore pelli e tessuti degli imbottiti
- parti in inox, alluminio o leghe metalliche

Caratteristiche e benefici

- alcuni suoi componenti sono classificati come "disinfettanti naturali" e questo garantisce un'azione battericida efficace su tutte le superfici;
- non contiene conservanti di sintesi (causa spesso di allergie);
- ha lo stesso ph della tua pelle (neutro) per cui puoi usarlo anche senza guanti.
- non contiene solventi o sostanze volatili = non inalare sostanze nocive per le vie respiratorie;
- è INODORE; il suo leggero odore caratteristico è dovuto dalla miscelazione di estratti naturali;
- ha una schiuma frenata e controllata; la schiuma NON SERVE per pulire meglio, ha solo un impatto di tipo estetico e inoltre non è amica dell'ambiente.

Modalità d'uso

Il prodotto è pronto uso; nebulizzare alcune spruzzate su una spugna o panno (meglio se in microfibra), pulire la superficie e nel caso di sporchi grassi risciacquare. Per un'azione meccanica più efficace utilizzare una spugna abrasiva (verificandone la compatibilità con la superficie da trattare)

Composizione

(Reg. CE 648/2004) Estratti vegetali (Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, Valeriana Officinalis, Aloe Vera, Mentha Piperita, Rosmarino, Salvia, Lavanda Angustifolia, Calendula, Tiglio, Timo), <5% tensioattivi non ionici .

Dati caratteristici

Aspetto liquido incolore – Odore caratteristico – pH Neutro ($5,5 \pm 0,5$) – solubile in acqua in tutti i rapporti

Note ed avvertenze

agitare prima dell'uso

prodotto non testato su animali

conservare fuori dalla portata dei bambini, in caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua,
in caso di ingestione contattare subito un medico

Cogno arredamenti – via Pinerolo 188 – 10061 Cavour (To)