

# POPPY GEL

## DECARBONIZZANTE IN GEL

### Descrizione del prodotto

Prodotto alcalino concentrato specifico per la rimozione di grassi carbonizzati; capace di eliminare lo sporco più difficile da piastre di cottura, forni, friggitrici e vetri camino.

### Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** liquido;
- **Colore:** giallo;
- **Odore:** nessuno;
- **Solubilità in acqua:** solubile;
- **Densità relativa:**  $1,2 \pm 0,1$ ;
- **pH (sol. 1%):**  $12,30 \pm 0,01$ ;
- **Solventi organici:** nessuno

### Vantaggi

- Essendo un gel non scivola sulla superficie, ma riesce a penetrare anche nei punti difficilmente raggiungibili;
- Trattiene i cattivi odori;
- Conforme alla normativa H.A.C.C.P.
- **Biodegradabilità:** oltre il 90% Art.2 e 4 L.136/83;
- Prodotto ad uso professionale.

### Modalità d'uso

Il prodotto va utilizzato così come si presenta, lasciare agire per 5/10 minuti. È consigliabile riscaldare leggermente la superficie da pulire a 40-50°C.

### Stoccaggio

- Il prodotto va conservato in ambienti non troppo freddi, teme il gelo.

### Avvertenze

- Usare i guanti e la visiera a pieno facciale durante l'applicazione del prodotto;
- Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi;
- Evitare il contatto con materiali in alluminio, ottone, rame, teflon o superfici verniciate;
- Incompatibile con prodotti acidi;