



## PH:





Sodium Hydroxide, Potassium Hydroxide, 2-Aminoethanol, 2-Butoxyethanol, Simulsol SI 8, Sulfonic Acids, C14-16 (Even Numbered)-Alkane Hydroxy And C14-16 (Even Numbered)- Alkene, Sodium Salts

| codice  | formato | confezione |
|---------|---------|------------|
| 343ESOR | 750 ml  | 12 pezzi   |



## PULIMOKA DETERGENTE ALCALINO

Detergente alcalino schiumogeno appositamente formulato per la pulizia delle macchine del caffè espresso, filtri, braccioli, portafiltri, ecc. Prodotto alcalino, specifico per la rimozione di residui di caffè, the, cacao e latte. Le sue caratteristiche lo rendono idoneo anche per l'ammollo di pezzi di altri tipi di macchine da caffè. Le sue caratteristiche lo rendono idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.

Non utilizzare su superfici in alluminio, ferro zincato e leghe leggere.







## MODALITÀ DI IMPIEGO

Prodotto pronto all'uso da utilizzare tale quale.

Spruzzare direttamente su braccioli, filtro cieco, portafiltri, ecc. e lasciare agire per alcuni minuti. Al termine risciacquare abbondantemente con acqua calda.

Per operare con **maggiore sicurezza**: si consiglia di aprire e chiudere l'erogazione del vapore più volte fino alla scomparsa di schiuma, quindi fare uno o due espressi da buttare, riprendere l'uso normale.

## PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

| CARATTERISTICHE           |                     |  |
|---------------------------|---------------------|--|
| Stato fisico              | Liquido trasparente |  |
| Colore                    | Giallo chiaro       |  |
| Odore                     | Caratteristico      |  |
| pH (sul tal quale a 20°C) | 13,0 ± 1,0          |  |
| Peso specifico (20°C)     | 1,10 ± 0,05 g/ml    |  |

Esclusivamente per uso professionale.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale Corso Italia, 50 20122 Milano - IT T. 0287366140 info@sormainternational.com sorma.international@pec.it