

# FORNOX ECO



## PULITORE ALCALINO PER FORNI E FORNELLI

### Meglio per l'ambiente...

- Impatto limitato sull'ambiente acquatico
- Quantitativo limitato di sostanze pericolose
- Testato per la prestazione detergente

...e meglio anche per te



EU Ecolabel: IT/020/008

## CARATTERISTICHE GENERALI

Formulato in conformità alla Normativa Ecolabel Decisione (UE) 2017/1217 e conforme alla Norma UNI EN ISO 14024 - Etichettatura Ambientale di Tipo I.

**FORNOX ECO** è una combinazione di alcali e di sostanze umettanti per la pulizia di forni e fornelli.

**FORNOX ECO** agisce saponificando i grassi bruciati presenti sulle superfici degli elementi di cottura, solubilizzandoli per poterli rimuovere.

**Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.**

## CONDIZIONI DI IMPIEGO

Sulla superficie mediamente calda (30°/40°) vaporizzare **FORNOX ECO** con apposita pistola a schiuma. Lasciare agire il prodotto per qualche minuto, quindi, con panno in microfibra o spugna abrasiva bagnata, esercitare la giusta forza meccanica fino all'eliminazione dello sporco disciolto.

Terminata l'operazione risciacquare accuratamente le superfici.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido paglierino
pH	13.3 ± 0.2
Peso specifico	1.078 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	13%

### Composizione Chimica – Reg. (CE) n°648/2004

- Tensioattivi non ionici : conc. 5-15 %

Il prodotto contiene tensioattivi rapidamente biodegradabili in condizioni aerobiche ai sensi di quanto richiesto dai Criteri Ecolabel.

## AVVERTENZE

### Etichettatura



### Pericolo

Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto è soggetto a Normativa ADR: **UN 1719 Classe 8 III.**

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento  
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA  
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068  
info@kemikaspa.com - www.kemikagroup.com

