



## CLENOV

Lösungsvermittler für gekochte Fette - Entfettungs- und Entfettungsreiniger für Öfen

- Produkte, die in der Lebensmittelindustrie verwendet werden können, gemäß der Verordnung vom 19. Dezember 2013.
- Greift Eisenmetalle und Emaille nicht an.
- Wirkt auch kalt.
- Nicht brennbar.
- Tenside, die zu mehr als 90% biologisch abbaubar sind.
- Phosphatfrei.

### ANWENDUNG

Beim Ausschalen eines Ofens sprühen Sie CLENOV pure auf die Wände des Ofens.

Drehen Sie den Ofen auf Temperatur.

Sobald der Ofen heiß genug ist, stoppen Sie ihn und wischen Sie ihn mit einem feuchten Schwamm ab.

Bei kleinen Gegenständen in eine mit heißem Wasser verdünnte CLENOV-Schale eintauchen, einige Sekunden einweichen und mit Wasser abspülen.

In einigen Fällen der leichten Entfettung kann CLENOV bis zum 10-fachen seines Wasservolumens verdünnt werden.

**Nicht auf Glas, Aluminium, Zink verwenden.**

**In hoher Konzentration, kann Lacke mattieren.**

### EIGENSCHAFTEN

Aussehen: Klare gelbe Flüssigkeit.

Reiner pH-Wert: 14.

pH-Wert bei 1% Verdünnung: 12.5.

Dichte: ca. 1,17.



***Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.***