

Technische Information

LCT Back- und Lötöfenreiniger

Anwendungsgebiete:

Für Back- und Lötöfen, Grillautomaten, Konvektomaten, Räucherkammern, Backbleche, Fettfilter, Grillgitter u.ä.

Eigenschaften:

- entfernt hartnäckigste Verbrennungsrückstände, Fette und Öle
- geruchsarmes Reinigungskonzentrat
- wasserlöslich, nicht brennbar
- entwickelt keine giftigen Dämpfe
- auch für Leichtmetalle (Alu) geeignet
- gemäß **SGS Institut Fresenius** kann der LCT Back- und Lötöfenreiniger zur Reinigung von Flächen, die anschließend – nach Abspülen wieder Lebensmittelkontakt haben, eingesetzt werden.
- gründlich mit Wasser nachspülen.

Anwendungsweise:

Je nach Verschmutzungsgrad 1 : 5 bis 1 : 50 mit warmem Wasser verdünnen.
Die zu reinigenden Geräte sollten noch warm bzw. wieder aufgeheizt sein.
LCT Back- und Lötöfenreiniger kurz einwirken lassen, gelöste Rückstände mit Bürste oder Wasserstrahl entfernen, gut mit Wasser nachspülen.
Vorgang gegebenenfalls wiederholen.

Technische Daten:

Beschaffenheit: bräunlich-gelbe Lösung

Dichte (20 °C): 1,19 ± 0,01

pH-Wert (Konz.): > 13

pH-Wert (1 %ig): 12,4 ± 0,5

Ergänzende Unterlagen:

EU-Sicherheitsdatenblatt

Haltbarkeit:

6 Monate bei +5 °C bis +30 °C, trocken und verschlossen.