

Reinigungshochkonzentrate im Blick



Kieserol T3 Konzentrat (ph-Wert 14), biologisch abbaubar

Kieserol T3 Konzentrat ist ein ätzender, alkalischer Kaltreiniger auf Wasserbasis. Er hat einen ph-Wert von 14 im Konzentrat und ist für extrem hartnäckige Verschmutzungen geeignet.

Kieserol T3 ist biologisch abbaubar!

Kieserol T3 Konzentrat wird auch als Grund- & Unterhaltsreiniger verwendet.

Kieserol Hochkonzentrat (ph-Wert 10,2), biologisch abbaubar

Kieserol Hochkonzentrat ist ein Kaltreiniger auf Wasserbasis und besitzt die Zulassung für die Reinigung in Lebensmittel- und Futtermittelbereichen.

Kieserol Hochkonzentrat ist biologisch abbaubar!

Kieserol Hochkonzentrat enthält keine Säuren, Laugen, Ätzkalien und Schleifmittel, keine Konservierungs-, Duft- & Farbstoffe oder Lösungsmittel.

Kieserol Hochkonzentrat hat einen ph Wert von 10,2 im Konzentrat.

* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und Mwst.

Anwendungsbereiche

Kieserol Gastreiniger erleichtert die täglich anfallenden Reinigungsarbeiten in allen Bereichen der Gastronomie. Wo sonst geschrubbt und gekratzt wird, reicht ein einfaches Aufsprühen. Nach angemessener Einwirkzeit kann der Schmutz leicht entfernt werden. Sowohl Edelstahl als auch alle glatten Oberflächen erhalten durch diese schonende Anwendung ihre glänzende Optik zurück.

Kieserol Gastreiniger ist in allen Lebensmittelbereichen einsetzbar. Jegliche Art von Fettablagerungen, Nikotin, Weinflecke, Kaffee- und Teebeläge, können leicht entfernt werden. Alle organischen Ablagerungen werden effektiv beseitigt.

Durch die Vielfältigkeit von **Kieserol Gastreiniger** werden andere Reiniger nicht mehr benötigt. Sie sparen viel Zeit, Geld und Verpackungsmüll. Sie werden feststellen, wie einfach es ist, hartnäckigen Schmutz zu entfernen. Probieren sie **Kieserol Gastreiniger** überall dort aus, wo eine Reinigung erforderlich ist und Sie werden begeistert sein.

Anwendungsbereiche

- Herde, Ceranfelder, Backöfen, Vektomaten
- Abzugshauben
- Backbleche, Töpfe
- Schränke, Fliesen, Böden
- Türen, Fensterrahmen
- Jalousien, Markisen
- Edelstahl, Silber, Messing und Kunststoffe
- Thekenanlagen, Zapfsäule, Spüle
- Friteuse, Grill, Pfannen, Bleche
- Stehtische, Schirme, Außenverkleidung



* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und Mwst.

Gastreiniger

Sprache > **Gastreiniger - geruchlos - ph-Wert 10,2 - 1 bis 30 l - Kieserol**Art.-Nr.:
9080gASREI00

Branchen, Vorteile



Branchen

Kieserol T3 und Kieserol Hochkonzentrat finden in den Reinigungsprozessen der folgenden Branchen Anwendung

Branchen	T3	Hoch
Chemieindustrie	x	x
Pharmaindustrie	x	x
Kunststoffindustrie	x	x
Textilindustrie	x	x
Automotiveindustrie	x	x
Maschinenbauindustrie	x	x
Gießereiindustrie	x	x
Behälter- und Transportindustrie	x	x
Lebensmittelindustrie		x
Landwirtschaftsindustrie	x	x
Großküchen und Gastronomie		x
Mineralölindustrie	x	x
Druck- und Farbenindustrie	x	x
Gebäude- und Unterhaltsreinigung	x	x

Vorteile

Vorteile von Kieserol in der Anwendung

- Hochkonzentriert und dosierbar
- Zeit- und Kostenersparnis
- Biologisch abbaubar
- Wässriges Reinigungsmedium
- Universell einsetzbar
- Entschäumt
- 30 Jahre erfolgreiche Anwendungen

* Änderungen und Irrtümer vorbehalten, alle Preise zzgl. Verpackung und Mwst.