

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.

Kunststoffreiniger

Sprache > **Kunststoffreiniger - geruchlos - ph-Wert 10,2 - 1 bis 30 l - Kieserol**Art.-Nr.:
9080KUSREI00

Anwendungsbereiche

Kieserol als **Kunststoffreiniger** ist für den Einsatz auf den verschiedensten Kunststoffoberflächen geeignet.

Die besondere Tensidekombination erlaubt eine dem Verschmutzungsgrad angepasste Verdünnung. Der Reiniger beseitigt mühelos selbst Nikotinablagerungen und stark verhafteten Schmutz.

Kennzeichnend sind gutes Fettlösevermögen und streifenfreies Trocknen.

Vorteile von **Kieserol** als **Kunststoffreiniger**

- Hochwirksamer Reiniger
- Für fast alle Kunststoffflächen geeignet
- Hinterlässt keine Streifen
- Für Innen- und Außenanwendungen
- Ideal für unzählige Arten von Verschmutzungen
- Hochdruckreiniger geeignet
- Leicht mit Wasser abzuwaschen

Kieserol als **Kunststoffreiniger** eignet sich hervorragend für

- Kunststoffenster, Fensterrahmen
- Jalousien, Markisen,
- Gartenmöbel, Gartenlauben
- Pavillons, Zelte, Planen, Schankwagen
- Kunststoffzäune
- Boote, Yachten, Sportflugzeuge
- Caravan, Wohnmobil, Wohnwagen
- Außen- und Innenverkleidungen
- Kunststoffböden, -verkleidungen und -wände
- Karosserie (PKW / LKW)
- Cabriovertreibe, LKW-Planen



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

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.