

## Technische Information Kieserol T3 Konzentrat (Industriereinigungshochkonzentrat)

### Produktbeschreibung

- **Kieserol T3** Konzentrat ist ein Kaltreiniger auf Wasserbasis. Er hat einen pH-Wert von 14 im Konzentrat und ist für extrem hartnäckige Verschmutzungen geeignet.
- **Kieserol T3** entfernt mühelos Fette, Wachse, Öl und Eiweißbeläge sowie organische Verschmutzungen wie Ruß, Kohle, Umweltschmutz und andere hartnäckige Verschmutzungen.
- **Kieserol T3** ist biologisch abbaubar.

### Anwendungen und Dosierungen

**Kieserol T3** ist ein hochergiebiges Reinigungskonzentrat und in einer Konzentration von 1:1 bis 1:200 einsetzbar. Die Dosierung von **Kieserol T3** ergibt sich aus der Menge und Art der Verschmutzung.

- Leichte Verschmutzung: Mischungsverhältnis 1:40
- Mittlere Verschmutzung: Mischungsverhältnis 1:9
- Starke Verschmutzung: Mischungsverhältnis 1:4
- Extreme Verschmutzung: Mischungsverhältnis 1:1

**Kieserol T3** kann durch mechanische Behandlung oder durch Sprühextraktion an die zu reinigende Stelle aufgetragen werden. Einwirken lassen und anschließend mit viel Wasser abspülen. Gerade bei stark anhaftenden Verschmutzungen wirkt **Kieserol T3** extrem schnell und ist dadurch besonders wirtschaftlich in der Anwendung.

### Anwendungsbereiche

**Kieserol T3** ist besonders geeignet für

- Reinigungsmaschinen und Hochdruckreinigungsanlagen
- Industrielle und maschinelle Teilereinigung
- Reinigungsbäder, Ultraschallreinigungsbäder

und für die Reinigung von

- Industrieanlagen, Industrieböden und -hallen
- Maschinenanlagen und maschinellen Bauteilen
- Containern, Kessel, Silo, Tankanlagen und Industriebehältern, Tankwagen (Innen / Außen)
- Apparaten und Filteranlagen; Kühltürmen,
- Kanälen und Industrierohren
- Brandsanierungen, Bürocontainern
- Produktionsanlagen (Druck, Farben, Lacke, Gießerei, Chemie, Pharma, Mineralöl, usw.)
- Werkstätten und Werkzeugen und vielem mehr

### Technische Daten

- |                            |  |
|----------------------------|--|
| • Farbe                    | Farblos  |
| • Geruch                   | Geruchlos  |
| • pH-Wert                  | 14,0   |
| • Dichte                   | 1,09 g/ml  |
| • Biologische Abbaubarkeit | Leicht biologisch abbaubar                                 |
| • Wasserlöslichkeit        | 100% mischbar  |
| • Lagerung                 | in verschlossenen Originalgebinden kühl und trocken lagern |

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Bestellinformationen

Lieferbar in folgenden Gebindegrößen:

5,0	Liter	Art.-Nr. 0023
10,0	Liter	Art.-Nr. 0022
30,0	Liter	Art.-Nr. 0021
600	KG	Art.-Nr. 0020
1.000	KG	Art.-Nr. 0082



Bestellung per Mail unter [bestellung@kieserol.de](mailto:bestellung@kieserol.de) oder per Fax unter **02171 9128054**

### Kontakt

Horst Kiesewetter GmbH ▪ Maybachstr. 8b ▪ 51381 Leverkusen  
Tel. 02171 9128055 ▪ Fax 02171 9128054 ▪ E-Mail: [info@kieserol.de](mailto:info@kieserol.de) ▪ Webseite: [www.industrie-reiniger.info](http://www.industrie-reiniger.info)