



# KALKCID spezial

## Hochaktiv für extreme Rückstände



### Anwendungsbereich und Produkteigenschaften

KALKCID spezial ist mit hochwertigem Korrosionsinhibitor angereichert und entfernt kraftvoll Wasser- und Kesselstein sowie Kalkablagerungen in Durchlauferhitzern, Warmwasserspeicher, Heizschlangen, Dampfstrahl- und Hochdruckreinigungsgeräten, etc. Speziell für Anwender im Kundendienst geeignet.

### Anwendung und Dosierung

Je nach Grad der Verschmutzung 10-100 ml KALKCID spezial pro Liter Wasser. Nicht mit anderen Produkten mischen. Nach der Entsteinung die Anlagen und Geräte neutralisieren und gründlich mit Wasser nachspülen.

### Technische Daten

Spezifisches Gewicht (bei 20 °C in g/cm<sup>3</sup>): ca.

1,11

pH-Wert : 1,5

### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe gem. EG-Nr. 648/2004:

Keine Angaben erforderlich

### Lagerhinweise

Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze/Sonneneinstrahlung und Frost schützen.

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Einstufung und Kennzeichnung gem. Zubereitungsrichtlinie 99/45/EG für das Konzentrat:

Gefahrensymbol: Ätzend C

Gefahrenhinweise:

R 34 Verursacht Verätzungen.

R 43 Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

Sicherheitshinweise:

S 1/2 Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

S 23 Aerosol/Dampf nicht einatmen.

S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

S 35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.

S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich dieses Etikett vorzeigen).

### Entsorgung

Restentleerte Verpackungen dürfen der Wiederverwertung zugeführt werden. Entsorgung von Füllgutresten, siehe EG-Sicherheitsdatenblätter.

Weitere Sicherheits- sowie Umweltinformationen finden Sie in den EG-Sicherheitsdatenblättern.

Art.-Nr.: 100041

Verkaufseinheiten: 11Kg

Hersteller: Ideal Chemie GmbH  
Kressenweg 8-12 | 44379 Dortmund | phone +49 (0)231 961344-0 | fax +49 (0)231 961344-25  
[info@idealchemie.de](mailto:info@idealchemie.de) | [www.idealchemie.de](http://www.idealchemie.de)

Die Angaben beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien die Verwender nicht von eigenen Qualitätskontrollen.  
Eine rechtliche Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.

**Nur für gewerbliche Anwendungen**