

**NEU NEU NEU NEU**  
*verstärkter Abperleffekt  
angenehmer Frischeduft*



# LEYCO<sup>®</sup>-ZOC

## HOCHKONZENTRIERTER FLIESENREINIGER UND ENTKALKER

- entfernt mineralische Rückstände wie Kalk, Algen, Rost u.s.w
- läßt Wasser einfach abperlen
- ist hochkonzentriert – Verdünnung mit 1 bis 10 Teilen Wasser je nach Anwendung
- umweltschonend
- selbstlösend
- wirtschaftlich

LEYCO®-ZOC ist ein hochkonzentrierter Fliesenreiniger und Entkalker, der mineralische Rückstände, Kalk, Algen, Rost u.v.m. auf Kunststein, Fliesen, Keramik u.s.w. entfernt.

Carbonate, die als Bindeglieder in Ablagerungen dienen, werden von LEYCO®-ZOC aufgelöst. Kalk, Eisensulfate und andere unlösliche Substanzen haben somit keinen Halt mehr und können leicht entfernt werden.

LEYCO®-ZOC wird zur Reinigung von Schwimmbädern, Dusch- und Sanitäranlagen, Heißwassergeräten, Wasserleitungssystemen, Maschinen, Baufahrzeugen usw. zur Entfernung von Wasser- und Urinstein-, Zementstaubablagerungen, Rost, Muschel- und Algenbewuchs eingesetzt.

Insbesondere bei regelmäßiger Anwendung bildet sich eine Schutzschicht, die Wasser einfach abperlen läßt.

LEYCO®-ZOC ist jedoch nicht für säureempfindliche Natursteinbeläge wie z.B. Marmor, Terrazzo u.s.w. geeignet.



**LEYCO®-ZOC**

Produkt-Nr. 20.253

## **FLIESENREINIGER UND ENTKALKER, KONZENTRAT**

### **BESCHREIBUNG**

LEYCO®-ZOC ist ein hochkonzentrierter Fliesenreiniger und Entkalker auf Basis organischer Säuren, anionischer und nichtionischer Tenside. Seine hervorragenden Eigenschaften ermöglichen das selbsttätigende Entfernen von Wasser- und Urinsteinablagerungen, Zementschleier, Rost, Farbnebel, Muschel- und Algenbewuchs auf Kunststein, Fliesen, Keramik, Glas usw.

### **VORTEILE**

- hochkonzentriert
- selbstlösend
- umweltschonend
- wirtschaftlich

### **TECHNISCHE DATEN**

Form: flüssig  
Farbe: gelblich, klar  
Dichte: bei 20 °C 1,10 g/cm<sup>3</sup>  
Verdünnung: 1:3 bis 1:10  
pH-Wert: ca. 1,5

### **ANWENDUNG**

LEYCO®-ZOC kann je nach Verschmutzungsgrad 1:3 bis 1:10 mit Wasser verdünnt eingesetzt werden. Bei besonders hartnäckigen Verschmutzungen wird LEYCO®-ZOC unverdünnt eingesetzt. Die Verdünnung kann mittels handelsüblichem Drucksprühgerät, Schwamm usw. aufgebracht werden. Ca. 2-4 Min. einwirken lassen und Fläche mit Schrubber, Bürste oder Schwamm bearbeiten. Anschließend mit reichlich klarem Wasser nachspülen.

### **LAGERUNG**

Frostfrei, kühl in sorgfältig geschlossenen Behältern lagern. Mindestlagerfähigkeit 30 Monate.

### **VORSICHTSMAßNAHMEN**

Bei der Arbeit nicht essen, trinken und rauchen. Berührung mit Augen und Haut vermeiden. Spritzer sofort mit viel klarem Wasser abspülen. Bei Gebrauch von Hand Gummihandschuhe verwenden. Rauchen und offenes Feuer sind nicht erlaubt.

Das Sicherheitsdatenblatt können Sie sich aus dem Internet ausdrucken unter [www.leyde.com](http://www.leyde.com)

### **Bemerkungen**

Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorherigen Technischen Merkblätter ungültig. Unsere Empfehlungen, die wir nach bestem Wissen und basierend auf jahrelangen Erfahrungen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Die Verarbeitung und Materialmengen sind auf die jeweiligen örtlichen Verhältnisse abzustimmen.

06.04.2005

**LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Köln**

**Tel.: 02236 - 9 66 00 0, Fax: 02236 - 9 66 00 11,**

**email: [leycochem@leyde.com](mailto:leycochem@leyde.com), internet: [www.leyde.com](http://www.leyde.com)**

**LeycoChem LEYDE**