

**Umwelt-  
freundlich**

**biologisch  
abbaubar**

# BAKU Diamin MENTOR

**Hochwertiger Spezialreiniger zum Lösen von Kesselstein sowie Mineral und Kalkablagerungen**

## BAKU Diamin MENTOR

- ◆ Ist ein multifunktionaler, sicherer, saurer Schnellreiniger und Hochleistungsentkalker mit Tiefenwirkung, der mit Netzwirkung und Inhibitoren ausgestattet ist. Greift die meisten Kunststoffe sowie Gummi, Holz und gute Farbanstriche nicht an. Geräte aus Zinn, Zink oder Leichtmetall sollten nicht behandelt werden.
- ◆ Entfernt Betonreste und Zementschleier von Arbeitsgeräten, wie z.B. Kellen, Spachteln, Schaufeln, Gerüstmaterial, Schalungsgeräten, Mischern usw.
- ◆ löst wirkungsvoll kalkhaltige Ablagerungen Rost, Zement, und Betonrückstände sowie Fett- und Ölverschmutzungen von Beton- oder Estrichflächen (nicht für säureempfindliche Flächen wie Bspw. Marmor geeignet)
- ◆ Greift durch die Verwendung hochwertiger Korrosionsschutzinhibitoren Eisenmetalle praktisch nicht an. Anwendung nur in erkalteten Anlagen.

<b>Aussehen</b>	<b>flüssig gelb</b>		
<b>Dichte bei 20°C g/ml</b>	<b>1,145</b>	<b>+/- 0,01</b>	<b>DIN 51757</b>
<b>Löslichkeit in Wasser</b>	<b>vollständig</b>		
<b>PH Wert 0,5%ige Lösung</b>	<b>1.0</b>		
<b>Flammpunkt</b>	<b>nicht entflammbar</b>		
<b>Siedebeginn</b>	<b>&gt; 100° C</b>		
<b>Verdunstungszahl</b>	<b>nicht anwendbar</b>		
<b>UBA Nr</b>	<b>01510218</b>		

## BAKU Diamin MENTOR BRINGT ERKENNBARE VORTEILE UND NUTZEN:

- Wirtschaftlich:** spart durch chemische Umsetzung Arbeitszeit und erhält die Wirtschaftsgüter
- Wirtschaftlichkeit:** Eine rasche und unkomplizierte Reinigung senkt Lohnkosten.
- Unbrennbar** Verhindert das Brandrisiko
- Sicherheit:** Durch spezielle Inhibitoren keine Hautreizungen

### ANWENDUNG:

Entkalken von Kesseln und Kühlsystemen: Lose Rückstände und Kesselstein durch Durchspülen entfernen. Kessel oder System abschalten und bis zur normalen Betriebsmenge mit Wasser füllen. Sicherstellen das Entlüftung geöffnet ist. BAKU Diamin MENTOR im Verhältnis 1:10 der Anlage hinzufügen, den PH beobachten und solange Produkt zuführen bis dieser bei PH Wert 1, eine Stunde konstant bleibt. Danach mit Kalilauge neutralisieren und Anlage entleeren. (Ohne Zugabe von weiteren Fremdstoffen handelt es sich hierbei um eine wasserrechtlich unbedenkliche Flüssigkeit.) Einmal mit Wasser abschließend gut durchspülen.

Anätzen von Betonflächen: BAKU Diamin MENTOR im Verhältnis 1:1 auf die Betonfläche aufbringen. Mit Schrubber oder Gummiwischer verteilen und 10 bis 15 Minuten einwirken lassen danach mit klarem Wasser nachspülen.

Eine stetige Qualitätssicherung in unserem Hause wird durch BAKU gewährleistet.

Haben Sie Fragen oder Anregungen, dann rufen Sie uns an. Unser Serviceteam steht Ihnen jederzeit zur Verfügung.

**BAKU Chemie GmbH, Rudolfstr. 19, 42551 Velbert**  
**Tel.: 02051.417 511, Fax: 02051.417 518, Mail: [info@baku-chemie.de](mailto:info@baku-chemie.de)**  
**Internet : [www.baku-chemie.de](http://www.baku-chemie.de)**