

## Technisches Merkblatt

### Stone Clear KE 67 Kerzenwachs- und Fleckentferner

<u>Anwendungsbereich</u>	Zur Entfernung von Kerzenwachs, Oel, Klebeband- und Leimrückstände, Harz, Russ usw. auf sämtlichen Steinbelägen wie Marmor, Granit, Natur und Kunststein, Feinsteinzeug, Keramik, Cotto, Beton, Mörtel, Ziegelstein usw. im Innen- und Aussenbereich.				
<u>Allgemeines</u>	Die wirkungsvolle Kombination von Lösungsmitteln und der starke Druck des Aerosolsprays ermöglichen ein gutes Eindringen in die Poren des Gesteins. Die porentiefen Ablagerungen werden angelöst und reduzieren sich dadurch stark.				
<u>Dosierung</u>	Unverdünnt anwenden				
<u>Anwendung</u>	Kerzenwachsreste mit einer Klinge oder Spachtel vorgängig abstossen. Das Produkt stone clear KE 67 auf die Reistrückstände aufsprühen. Nach wenigen Minuten kann beurteilt werden ob weitere Arbeitsgänge notwendig sind. Wenn die Flecken erfolgreich entfernt sind, ist die gereinigte Fläche mit einer Lösung Wasser und stone clear GR 75 Grund- und Alles-reiniger aufzuwaschen.				
<u>Besondere Hinweise</u>	Spritzer auf bemalten oder lackierten Flächen sofort mit viel Wasser abwaschen. Das Produkt nicht bei direkter Sonneneinstrahlung anwenden. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung. Im Zweifelsfalle das Produkt zuerst an einer unauffälligen Stelle ausprobieren.				
<u>Technische Daten</u>	<table> <tr> <td>Haltbarkeit:</td> <td>Kühl lagern und vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Mindestens 2 Jahre lagerfähig.</td> </tr> <tr> <td>Inhaltstoffe:</td> <td>30% aliphatische Kohlenwasserstoffe</td> </tr> </table>	Haltbarkeit:	Kühl lagern und vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Mindestens 2 Jahre lagerfähig.	Inhaltstoffe:	30% aliphatische Kohlenwasserstoffe
Haltbarkeit:	Kühl lagern und vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über 50 Grad Celsius schützen. Mindestens 2 Jahre lagerfähig.				
Inhaltstoffe:	30% aliphatische Kohlenwasserstoffe				