

## Technisches Datenblatt

- **Leistungsstark**
- **Konzentriert**
- **Anwenderfreundlich**
- **Biologisch abbaubar**
- **Effizient bei Kalkablagerungen**
- **Wirksam gegen Algen- und Keimbefall**



### Allgemein:

SKL Plus ist ein konzentrierter, leistungsstarker und sicherer Entkalker für den Einsatz in industriellen Anlagen und Großküchen. Mineralische Rückstände und hartnäckige Verkrustungen werden schonend und effizient von der Oberfläche entfernt. Aufgrund seiner speziellen Inhaltsstoffe entfernt er Kalk-, Oxid-, Mineralischerückstände, Urinstein, Zementschleier und Betonreste. Daher ist er auch sehr effizient beim Reinigen von Verschalungen im Baugewerbe. Auch Algen- und Keimbefall von Anlagen wird bekämpft.

### Anwendung:

Je nach Stärke der mineralischen Ablagerungen kann SKL Plus in Verdünnungen von 1:5 bis 1:50 verwendet werden. In Extremfällen kann SKL Plus auch pur aufgetragen werden. Nach dem Auftragen SKL Plus einwirken lassen und anschließend gründlich mit Wasser abspülen. Angelöste Ablagerungen sollten eventuell mit einer Bürste oder anderen mechanischen Hilfsmitteln abgelöst werden.

### Achtung:

Vor der Anwendung einen Beständigkeitstest an einer unauffälligen Stelle durchführen.  
SKL Plus nicht zu lange auf Beton-/Zementböden, Kalkstein, Marmor oder in Fliesenfugen stehen lassen.

### Eigenschaften:

Aussehen	farblos, gelblich
Geruch:	neutral
PH-Wert 100%:	0,7
Dichte:	ca 1,2
Viskosität:	<100 (Brookfield)
Toxikologische Verhalten:	unbedenklich
Ökologisches Verhalten:	unbedenklich - siehe Sicherheitsdatenblatt
Lagerfähigkeit:	mind. 12 Monate bei sachgemäßer Lagerung

Bei den angegebenen Daten handelt es sich um typische Werte. Das vorliegende Merkblatt stellt keine Spezifikation dar.

### Lagerung:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich. Kühl und trocken lagern. Vor Frost schützen.

Art. Nr.	Gebindegröße	Einheit	Inhalt Per Karton	Anzahl Pro Palette	Kartons pro Palette
E-10-13002	2,5 L	Kanister			
E-10-13005	5L	Kanister	max 4		
E-10-13010	10L	Kanister	max 2		