

EC16



Produktinformation 1/2

Sonnring® InstantStick EC16 Entkalker



pH-Wert:

> 2
(16 g / 1 l)

Dosierung:

16 g / 1 l

- entkalkt strahlend sauber
- mit umweltfreundlicher Rezeptur
- für Heißwassergeräte (Boiler, Kaffeemaschinen, Wasserkocher, etc.)
- einfache Anwendung, sichere Dosierung
- schnell löslichmikroplastikfrei
- PFA-frei
- MIT/CIT frei

Beschreibung:

Die Sonnring® InstantSticks von Langguth stehen für die ökologische und zeitgemäße Art der professionellen Reinigung. Die enorme Einsparung in Platzbedarf und Gewicht sorgt für eine erhebliche Reduzierung der CO₂-Emissionen, vor allem beim Transport. Die mehrfache Verwendung von einem Gebinde reduziert den Verbrauch an Einwegflaschen und damit den Plastikmüll. Die Sonnring® InstantSticks von Langguth sind einfach in der Handhabung und sehr schnell einsatzbereit. Wir verzichten bei der Herstellung auf Mikroplastik und per- sowie polyfluorierten Substanzen (PFAS/PFAA/PFOA/PFOS/PFC)! Wir verzichten auf Chlormethylisothiazolinone/Methylisothiazolinone! Diese Konservierungsstoffe führen zu erhöhter Sensibilisierung und zeigen in wissenschaftlichen Tests signifikante gesundheitliche Risikoerhöhung.

Anwendung:

1. 1 Liter Wasser in Flasche füllen
2. InstantStick öffnen
3. Produkt zugeben
4. Gebinde verschließen und sofort schütteln
5. Entkalkungsvorgang nach Anweisung des Geräteherstellers durchführen.



1



2



3



4



5

Art.-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/Karton
19072	InstantStick 16 g	5	10

EC16 Entkalker Sonnring® InstantStick

ACHTUNG



Einstufung und Kennzeichnung

Inhaltsstoffe: -.

Weitere Inhaltsstoffe: Zitronensäure.

UFI: FYYX-F846-VPKQ-15UV

Einstufung und Kennzeichnung:

Das Produkt ist kennzeichnungspflichtig gemäß Verordnung (EG) 1272/2008.

Gefahrenhinweise:

H319: Verursacht schwere Augenreizung.

Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P337+313: Bei anhaltender Augenreizung: Ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Umweltnfo:

Die biologische Abbaubarkeit der Tenside entspricht den gesetzlichen Anforderungen (leicht abbaubar).

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 08.03.2023