

# Premium-Seifen- reiniger/Steinseife

## ► Profiqualität

### Merkmale

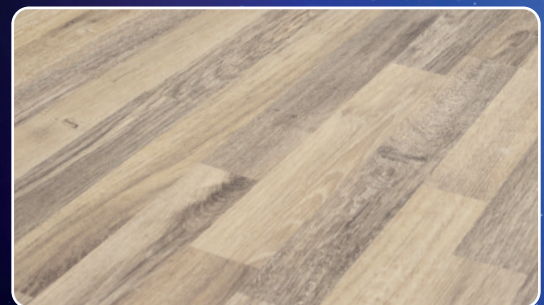
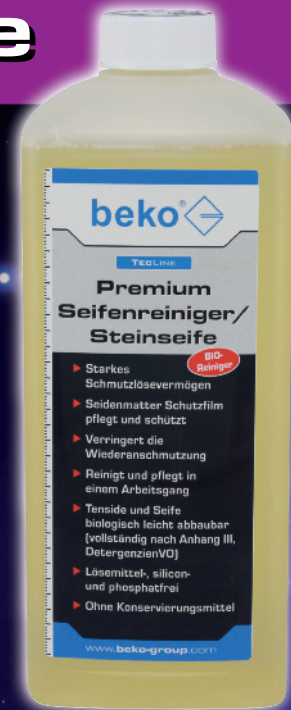
- Starkes Schmutzlösevermögen
- Seidenmatter Schutzfilm pflegt und schützt
- Verringert die Wiederanschmutzung
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Tenside und Seife biologisch leicht abbaubar (vollständig abbaubar nach Anhang III, Detergenzienverordnung)
- Lösemittel-, silicon- und phosphatfrei
- Ohne Konservierungsmittel
- Kennzeichnungsfrei

### Verarbeitungsvorteile

- Hohe Ergiebigkeit
- Vielseitig einsetzbar auf allen wasserbeständigen Untergründen
- Reinigt und pflegt in einem Arbeitsgang
- Wiederanhaftung von Schmutz wird verringert

### Anwendungsbereiche

- Reinigt gründlich und pflegt alle wasserbeständigen Flächen aus Kunststoff, Gummi oder Stein
- Geeignet zur täglichen Reinigung und Pflege von glatten und rauen, unbehandelten, versiegelten oder imprägnierten Flächen
- Zuverlässige Reinigung von Marmor, Granit, Schiefer, Terrazzo, Klinker und Zementfliesen, aber auch Kunststoff- und Gummioberflächen, z. B. PVC, Linoleum und Vinylböden u. v. m.



# Premium-Seifen- reiniger/Steinseife

Inhalt 1 l  
Art.-Nr. 299 54 1000

Sonstige  
chemische  
Produkte

## Einsatzbereich

- ▶ Natursteinbetriebe
- ▶ Gebäudereinigung
- ▶ Gastronomie
- ▶ Gala-Bau

## Verarbeitung

**TecLine Premium-Seifenreiniger/Steinseife** ist eine natürliche Alternative zu stark alkalischen Produkten. Hochwertige natürliche Pflanzenöle sind die Grundstoffe des waschaktiven Konzentrates. Je nach Verschmutzungsgrad 100 bis 150 ml des Konzentrates in einen Eimer mit 10 l Wasser (warm oder kalt) geben. Anschließend nass wischen und die behandelte Fläche abtrocknen lassen, ein Nachwischen mit klarem Wasser ist nicht notwendig. **TecLine Premium-Seifenreiniger/Steinseife** wirkt antistatisch und ist schaumreguliert.

## Hinweise

- ▶ Nicht auf polymerreichen Pflegefilmen anwenden.
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen oder industriellen Gebrauch.
- ▶ Sicherheitsdatenblatt beachten!

## Zubehör

	Art.-Nr.
beko Kunststoffeimer 12 l	PZ-095-014



## Technische Daten

<b>Basis</b>	natürliche Pflanzenöle		
<b>Verarbeitbar</b>	von +5° C bis +40° C		
<b>Ergiebigkeit</b>	100 bis 150 ml auf 100 m <sup>2</sup> (abhängig vom Grad der Verschmutzung)		
<b>Farbe</b>	gelblich-transparent		
<b>Geruch</b>	angenehmer Orangenduft		
<b>pH-Wert</b>	ca. 10		
<b>Dichte</b>	ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Haltbarkeit</b>	mind. 24 Monate		
<b>Lagerung</b>	kühl, trocken und frostfrei, nicht über +25° C		
<b>Inhalt/Verpackung</b>	Flasche 1 l	6 Stück/Karton	480 Stück/Palette

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.  
Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 02/2019 Art.-Nr. 299 54 1000 9

beko®   
Qualitätsmanagementsystem  
Zertifiziert nach  
DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog:



@bekoGroup

Technische Infos:  
[www.beko-group.com](http://www.beko-group.com)