

## Schaumreiniger NSF A1

400 ml



### Produktbeschreibung

- Zur Reinigung von Maschinen sowie Teilen, Werkzeugen, harten Oberflächen und Geweben in der Lebensmittelverarbeitung und anderen Branchen

### Produktmerkmale

- Entfernt Fett, Öl, Schmutz und andere hartnäckige Flecken.
- Wasserbasierter, leistungsfähiger Mehrzweck-Schaumreiniger und -Entfetter für die Verwendung an technischer Ausrüstung zur Lebensmittelverarbeitung
- Längere Kontaktzeit und verbesserte Wirkung auf vertikalen Oberflächen
  - aufgrund der Formel für einen stabilen, nicht tropfenden Schaum
- Verträglich mit den meisten Kunststoffen

### Gebrauchsanweisung

- Dose gut schütteln
- Aufsprühen und mit einem sauberen, weichen Tuch, Schwamm oder Papiertuch verteilen
- Etwa 1 Minute einwirken lassen
- Mit einem feuchten Tuch oder Schwamm abreiben oder mit kaltem Wasser abspülen
- Mit einem sauberen, trockenen Tuch polieren: Empfindliche Kunststoffe (Styropor, Polykarbonat, ...) müssen vorab geprüft werden, insbesondere, wenn thermische und mechanische Belastungen auftreten

### Haltbarkeit und Aufbewahrung

Haltbarkeit: 24 Monate

Bei den Haltbarkeitsangaben wird davon ausgegangen, dass das Produkt originalverpackt im empfohlenen Temperaturbereich gelagert wird.

Das Verfallsdatum ist wie folgt auf dem Produkt aufgedruckt: „ED: TT.MM.JJJJ“.

### Sicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise im jeweiligen Sicherheitsdatenblatt. Das Sicherheitsdatenblatt finden Sie im Berner Webshop (nicht für kosmetische Produkte).

### Technische Daten

Abmessung	400 ml
Gebinde	Spraydose
Haltbarkeit	24 Monate
Inhalt	400 ml
Packaging Icon	C/FE-91
Zertifikate	A1

### Haftung

Diese technischen Daten beruhen auf unseren Untersuchungen sowie auf den Erfahrungswerten und Erwartungen der Anwender. Die Einsatzbedingungen und Einsatzbereiche der Produkte können sehr unterschiedlich sein. Dieses Produktblatt mit technischen Daten enthält deshalb nur allgemeine Verarbeitungshinweise und Empfehlungen. Wir stellen die Anweisungen und Angaben nach bestem Wissen und unverbindlich zur Verfügung, übernehmen keinerlei Haftung dafür und leisten keine Gewähr hinsichtlich Richtigkeit und Vollständigkeit. Die technischen Daten sind keine zugesicherten Eigenschaften, beinhalten keine Nebenverpflichtungen und sind rein fakultativer Natur. Die Verwendung dieser Datenblätter entbindet Kunden und die nachgeordneten Anwender nicht von der Pflicht, mit eigenen Prüfungen die Eignung der Produkte für die vorgesehenen Prozesse und Zwecke festzustellen und gewerbliche Schutzrechte Dritter zu achten.

Die geltenden Normen und technischen Regeln sind einzuhalten. Bei allen Beschichtungsarbeiten und dazugehörigen Vorbereitungen ist nach dem neuesten Stand der Technik vorzugehen. Der Zustand des Objektes und die Produkteignung sind in angemessener Weise und professionell zu prüfen. Gefahrenhinweise und Sicherheitsempfehlungen, insbesondere Erste-Hilfe-Maßnahmen, sind auf den jeweiligen Gebinde- und Verpackungsetiketten sowie in den zutreffenden Sicherheitsdatenblättern aufgeführt. Der aktuelle Stand der Sicherheitsdatenblätter und anderer Dokumentationsunterlagen kann auf der Berner Homepage abgerufen oder vom zuständigen Unternehmen der Berner-Gruppe angefordert werden. An den Produktblättern mit den technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung technische Änderungen und Ergänzungen vorgenommen werden. Dieses Produktblatt mit technischen Daten verliert mit Veröffentlichung einer neuen Version seine Gültigkeit.

Albert Berner GmbH Deutschland, Bernerstraße 4, 74653 Künzelsau, Deutschland