

IN23

## IN23 Kraftreiniger NABU 44 alkalischer Kraftreiniger



- geeignet für Automaten und HD-Geräte
- öl- und fettlösend
- geeignet für den Industrie- und Lebensmittelbereich



- GB** Industrial cleaner (alkaline)
- FR** Nettoyeur industriel (alcalin)
- IT** Detergente industriale (alcalino)
- PL** Odkurzacz przemysłowy (alkaliczny)
- RU** Промышленный очиститель (щелочной)
- TR** Endüstriyel temizleyici (alkalik)

pH-Wert:

13

Dosierung:

20-250ml/10l



### Beschreibung:

- Fettlöser zur Unterhalts- und Grundreinigung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben (Metzgereien, Molkereien, Kantinen, Küchen, Schlachthöfen, Nahrungsmittelindustrie), Altenheimen, Werkstätten, und Industriebetrieben.
- Löst und entfernt hartnäckige Verschmutzungen wie z.B. Ruß, Wachs, verharzte Öle und Fette, Blut, Eiweiß und andere schwer entfernbare Rückstände von wasser- und alkalibeständigen Oberflächen.
- Geeignet für Hochdruckgeräte und Reinigungsautomaten sowie zur manuellen Anwendung.

### Dosierung:

- Je nach Verschmutzung oder Vorschrift des Maschinenherstellers: 20-250ml auf 10l Wasser.
- Flächen und Maschinenteile, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Reinigung gründlich mit Trinkwasser abspülen.
- Bei Erstreinigung grundsätzlich Vorversuch an unauffälliger Stelle durchführen.
- Nicht geeignet für alkaliempfindliche Oberflächen (z.B. Alu).

Artikel-Nr.	Gebinde	VPE	VPE/PA
10567	10l Kanister	10l	60
11154	200l Fass	200l	2

### PRODUKTINFORMATION (2/2)

#### IN23 Kraftreiniger NABU 44

## GEFAHR



UN1719

#### Einstufung und Kennzeichnung

**Inhaltsstoffe gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:** <5% nichtionische Tenside, 5-15% Phosphate.

**Weitere Inhaltsstoffe:** Alkalien, Kaliumhydroxid, Natriumhydroxid, Farb-, Duftstoffe.

**UFI:** Q7XU-0D1P-UXHA-4108

#### Einstufung und Kennzeichnung:

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

#### Gefahrenhinweise:

H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

#### Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P264: Nach Gebrauch Hände mit Wasser gründlich waschen.

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.

P301+330+331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+361+353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten

Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P310: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

P405: Unter Verschluss aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter gemäß lokalen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

#### Umweltinfo:

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

Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Anwender auf Anfrage erhältlich.

Stand: 25.03.2021