



**Inhaltsstoffe:**

**Anwendung:**

**Physikalische Angaben:**

**Art.-Nr. / Verpackung:**

**UN-Nr.:**

**Produkt-Code:  
nach GISBAU**

**Kennzeichnung:**

**R-Satz:  
S-Sätze:**



**VARIOL® A**  
-  
**alkalischer Fett- und  
Öllöser,  
duftneutral**

Fett- und Öllöser für die Gastronomie und Lebensmittel verarbeitende Betriebe. Geeignet für den Einsatz in Hochdruckgeräten. **VARIOL® A** zeichnet sich durch starkes Fett-, Öl- und Rußlösevermögen sowie gute Dispergierwirkung aus. Manuell wie maschinell anwendbar. Für die Reinigung von Boden-, Wand-, Decken- sowie Arbeitsflächen, Maschinen, Geräten (Grills, Konvektomaten, Herde, Kessel, Abzugshauben, Spülbecken, Räucheröfen etc.) sowie aller alkalibeständigen Bodenbeläge. **VARIOL® A** ist für den Lebensmittelbereich geprüft und biologisch abbaubar gemäß EG-Verordnung über Detergenzien. **Phosphatfrei.**

5 - 15 % anionische und nichtionische Tenside, < 5 % NTA  
Weiter Inhaltsstoffe: Wasserlösliche Lösemittel

Je nach Verschmutzungsgrad 1 : 100 bis unverdünnt anwenden. Gegenstände mit direktem Kontakt zu Lebensmitteln nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser nachspülen. **VARIOL® A** kann auch in Dosieranlagen und zur Reinigung mit der Schaumkanone eingesetzt werden.

pH-Wert im Konzentrat ca. 14  
pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 11

4340 1-l-Rundflasche  
4341 10-l-Kanister

1719

GG 80

C

- R 34 Verursacht Verätzungen.  
S 26 Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.  
S 35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.  
S 36/37/39 Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.  
S 45 Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen).

**Enthält: Dinatriummetasilikat**

**Bemerkungen:**

Nur für den professionellen Gebrauch.

Anregungen für die Verwendung unserer Produkte entsprechen unseren besten Kenntnissen bei Drucklegung dieses Merkblattes und werden stets unverbindlich gegeben. Sie können in Anbetracht der wechselnden Verhältnisse nur als Anhalt dienen. Für die Einhaltung aller gesetzlichen Vorschriften haftet jeder Verarbeiter unserer Produkte selbst.