



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**. Enthält keine Nanopartikel.

Inhaltsstoffe:

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

Anwendung:

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.

Physikalische Angaben:

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

Art.-Nr. / Verpackung:

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

UN-Nr.:

1719

**Produkt-Code:
nach GISBAU**

GG 80

Kennzeichnung:



Gefahr

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Dampf oder Aerosol nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung und Gesichts-/Augenschutz tragen. BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeiten entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. 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.