

## **HD-Reiniger Konzentrat HAPO-2037**

extra stark alkalisches Reinigungskonzentrat

**Produkt-Beschreibung:** **HAPO-2037** ist ein geruchsmildes, extra stark alkalisches Reinigungskonzentrat auf Basis von hoch aktiven Reinigungskomponenten und starken Laugen. Er ist einsetzbar als Emulgiermittel für Mineralöle, Verseifungsmittel von organischen Ölen und Fetten sowie als Neutralisationsmittel für starke Säuren, wie z. B. Fassaden-Neu. **HAPO-2037** ist für den Einsatz in Hochdruckgeräten gut geeignet. Ebenfalls findet er Verwendung in der Grundreinigung von Sanitäranlagen, Frei- und Hallenbädern, Küchen- und Lebensmittelbereiche und als Hallen- und Grubenreiniger. **HAPO-2037** ist verwendbar auf Fliesen, Glas, Stein- und PVC-Böden, Kunststoffteilen, Emaille, Rohren und Armaturen, Edelstahl, Fassaden, Planen etc., jedoch sollte an verdeckter Stelle ein Probeauftrag durchgeführt werden.

**Verarbeitung:** **Unterhaltsreinigung:**  
100 bis 350 ml (1 - 3 Tassen) auf einen Eimer Wasser (8 Ltr.) geben. Bei stärkeren Verschmutzungen kann die Konzentration beliebig erhöht werden.  
**Grillreinigung:**  
Konzentriert oder bis 1:10 mit Wasser verdünnen.  
**Hochdruckreinigung:**  
Für Hochdruckgeräte sollte eine 25%ige Stammlösung hergestellt werden. Konzentration im austretenden Strahl max 1-2%

**Hinweise:** **Material vor der Anwendung auf Verträglichkeit prüfen!**

**Gefahrenpiktogramme und Signalwort**

**GEFAHR!**



### Gefahrenhinweise

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

### Sicherheitshinweise:

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P501 Inhalt/Behälter unter Beachtung der örtlichen, behördlichen Bestimmungen der Entsorgung zuführen.

P405 Unter Verschluss aufbewahren.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

pH-Wert: 14

Art.Nr.: 2037