



## Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside, Phosphate

## Anwendung:

Weitere Inhaltsstoffe: Phosphorsäure, Zitronensäure, Duftstoffe, Butylphenyl Methylpropional, Hexyl Cinnamal, Limonene

## Verbrauch:

20 ml pro 100 m<sup>2</sup>

## Physikalische Angaben:

pH-Wert im Konzentrat ca. 1

pH-Wert in Anwendungskonzentration ca. 3

## Art.-Nr. / Verpackung:

4370 1-l-Rundflasche

4388 10-l-Kanister

4389 200-l-Fass

## UN-Nr.:

1760

## Produkt-Code: nach GISBAU

GS 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.

Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen.

Reaktionsmasse aus Methyl-dihydrogenphosphat und Orthophosphorsäure und Dimethylhydrogenphosphat  
Fettalkoholethoxylat

## 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.



## GOLDREIF<sup>®</sup> Sanitärreiniger

### - 5-fach-Konzentrat

Materialschonendes Sanitärunterhaltsreiniger-Konzentrat auf Zitronensäurebasis. Entfernt Seifenränder, fettige Verschmutzungen, Kalkablagerungen und Urinstein. Geeignet für alle säurebeständigen Materialien. Mit angenehm frischer und lang anhaltender Duftnote. **RK-gelistet.**

**HACCP-Verkehrsfähigkeitsbescheinigung liegt vor.**