

## Technisches Beiblatt

### Produkt : Weisswandtafelreiniger Berec

#### 1. Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

##### 1.1 Bezeichnung des Stoffes oder der Zubereitung **WEISSWANDTAFEL - Reiniger Berec**

Verwendung: Reinigung von Weisswandtafeln

Auskunftgebender Bereich: Qualitätssicherung

##### 1.2 Notrufnummer / Beratungsstelle

1.2.2 Notrufnummer der Gesellschaft: n.a.

---

#### 2. Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

##### 2.1 Chemische Beschreibung:

##### 2.2 Chem. Bezeichnung

diverse Stoffe

---

#### 3. Mögliche Gefahren

##### 3.1 Für den Menschen:

keine bei bestimmungsgemäsem Gebrauch

##### 3.2 Für die Umwelt:

keine bei bestimmungsgemäsem Gebrauch

---

#### 4. Erste-Hilfe-Massnahmen

##### 4.1 Allgemeiner Hinweis

Mit dem Produkt stark verunreinigte Kleidungsstücke unverzüglich entfernen

##### 4.2 Einatmen

Frischluftezufuhr. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Bei Bewusstlosigkeit Lagerung in stabiler Seitenlage

##### 4.3 Augenkontakt

Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen.

Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

##### 4.4 Hautkontakt

Mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Bei andauernder Hautreizung Arzt konsultieren.

##### 4.5 Verschlucken

Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort Arzt konsultieren.

4.6 **Hinweis für den Arzt**  
n.v.

---

## 5. Angaben zu Toxikologie

### 5.1 Akute Toxizität

- 5.1.1 Verschlucken (oral), LD50 rat oral (mg/kg):  
Komponente Butylglykol: 1480
- 5.1.2 Einatmen (inhalativ), LC50 rat inhalativ (mg/L/4h):  
Komponente Butylglykol: 450
- 5.1.3 Hautkontakt (dermal), LD50 rat dermal (mg/kg):  
Komponente Butylglykol: 400
- 5.1.4 Primäre Reizwirkung:  
am Auge: leichte Reizung am Auge möglich  
an der Haut: keine Reizwirkung bekannt

### 5.2 Chronische Wirkungen (W. = Wirkung)

- 5.2.1 Sensibilisierende W.: keine sensibilisierende Wirkung bekannt
- 5.2.2 Krebserzeugende W.: n.g.
- 5.2.3 Erbgutverändernde W.: n.g.
- 5.2.4 Fortpflanzungsgefährdende W.: n.g.
- 5.2.5 Narkotisierende W.: n.g.
- 5.3 **Subakute bis chronische Toxizität:** n.g.
- 5.4 **Erfahrungen am Menschen**
- 5.3 **Sonstige Hinweise:** n.g.
- 

## 6. Angaben zur Ökologie

- 12.1 Wassergefährdungsklasse: WGK 1 (Selbsteinstufung)
- 12.2 Selbsteinstufung nach VCI: n.v.
- 12.3 Abbaubarkeit: > 95 % biologisch abbaubar  
(DOC; Zahn-Wallens-Test / OECD 302 B)  
**leicht abbaubar**
- 12.4 Verhalten in Abwasserbehandlungsanlagen: n.v.
- 12.5 Aquatische Toxizität: n.v.
- 

### Legende:

n.a. = nicht anwendbar / n.v. = nicht verfügbar / n.g. = nicht geprüft

Berec AG

Die hier gemachten Angaben sollen das Produkt im Hinblick auf die erforderlichen Sicherheitsvorkehrungen beschreiben, sie dienen nicht dazu bestimmte Eigenschaften zuzusichern und basieren auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Haftung ausgeschlossen.