

# Technisches Merkblatt

## Salzsäure

- <25%
- Hochwirksames Reinigungsmittel
- entfernt Kalk, Rost- und Zementschleier
- farblos



### 1. Werkstoff

RENOVO Salzsäure ist ein farbloses, hochwirksames Reinigungsmittel gegen Kalk, Rost und Zementschleier. Sie ist ideal geeignet für säurefeste Untergründe wie z.B. Fliesen, Klinker und kalkfreie Natursteinplatten. Sie kann aber auch zum Beizen, Ätzen und Löten bei der Metallverarbeitung eingesetzt werden. Nicht geeignet für Marmor und Kalksteinplatten.

#### GISCODE

Das Produkt kann gemäß GISBAU nicht encodiert werden.

#### Farbton

Farblos

#### Inhaltsstoffe

Chlorwasserstoff, Wasser.

#### Konzentration

<25%

#### Dichte

Ca. 1,04-1,14 g/cm<sup>3</sup>

### 2. Verarbeitung

Je nach Anwendung die benötigte Menge RENOVO Salzsäure <25 % langsam in kleinen Portionen in Wasser einrühren. **NIEMALS UMGEKEHRT**. Vor Gebrauch die Säurebeständigkeit des Untergrundes an einer kleinen Probefläche prüfen. Geben Sie zu 10 Litern Wasser 1 Liter RENOVO Salzsäure < 25 % und etwas Netzmittel (Spülmittel). Die Lösung auf verschmutzte säurebeständige Untergründe mit Schwamm oder Putztuch auftragen, kurz einwirken lassen und anschließend gründlich mit klarem Wasser abwaschen.

### 3. Nach der Verarbeitung

#### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke/ Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 070304 (gemäß AVV) entsorgen.

#### Werkzeugreinigung

Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife.

#### Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Anbruchgebinde dicht verschließen.

#### Deklaration

ADR/RID: 8

UN-Nr. 1789

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

# Technisches Merkblatt

## 4. Wichtige Hinweise

### **ACHTUNG**

#### **Gefahrenhinweis:**

H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein.  
H315 Verursacht Hautreizungen.  
H319 Verursacht schwere Augenreizung.  
H335 Kann die Atemwege reizen.

#### **Sicherheitshinweise:**

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/  
Gesichtsschutz tragen.  
P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen  
verwenden.  
P261 Einatmen von Dampf vermeiden.  
P303+P361+P353 BEI DER BERÜHRUNG MIT DER HAUT  
(oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke  
sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.  
P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige  
Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene  
Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.  
P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft  
bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.  
P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM  
oder Arzt anrufen.  
P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat  
einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat  
einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
P501 Entsorgung des Inhalts/des Behälters gemäß den  
örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften.  
von Farbe verwendet werden. Entflammbar. Enthält  
brennbare Lösemittel, Flammpunkt >60 °C

#### **Technische Hotline**

unter Tel.-Nr. 00800 73668600 (kostenlos).

## 5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver  
Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung.  
Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und  
Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw.  
Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem  
derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein  
vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer  
nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den  
vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung  
selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen  
Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch  
technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses  
Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre  
Gültigkeit.