

**Abgabehinweise zu Salzsäure 31-33% techn. von Hedinger
für den privaten Endverbraucher**

1. Salzsäure kann Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb zu Ihrem Schutz beim Umgang mit diesem Produkt eine dicht schließende Schutzbrille und entsprechende Schutzhandschuhe.
2. Sollte trotzdem Salzsäure auf Ihre Haut gelangen, so spülen Sie sie sofort mit viel Wasser ab.
3. Ist Salzsäure in Ihre Augen gelangt, so spülen Sie sofort mit viel Wasser aus und suchen Sie umgehend einen Arzt auf. Es besteht Erblindungsgefahr!
4. Die Dämpfe, die aus Salzsäure frei werden, reizen die Atmungsorgane. Achten Sie daher beim Arbeiten auf gute Belüftung.
5. Bringen Sie keine Metalle in Kontakt mit der Salzsäure. Die meisten Metalle werden von Salzsäure sehr stark angegriffen, wobei sich Wasserstoffgas bildet. Dadurch besteht Explosionsgefahr.
6. Reste von Salzsäure können Sie bei einer Schadstoffsammelstelle oder einem Schadstoffmobil abgeben.
7. Bewahren Sie die Salzsäure in der Verpackung auf, die Sie in Ihrer Apotheke erhalten haben. Lagern Sie das Gebinde dicht verschlossen bei Raumtemperatur und getrennt von Nahrungsmitteln.
8. Die Gefahrenhinweise (H-Sätze) und Sicherheitshinweise (P-Sätze) der Gefahrstoffkennzeichnung auf dem Gefäß dienen Ihrer Sicherheit. Schenken Sie ihnen ebenfalls Ihre Aufmerksamkeit.
9. Für Salzsäure wie für alle Gefahrstoffe gilt: Gefahrstoffe gehören nicht in die Hände von Kindern!
10. Weitere Informationen können Sie unseren Sicherheitsdatenblättern entnehmen. Diese Informationen richten sich gezielt an gewerbliche Verbraucher. Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie unter www.hedinger.de.

Mit freundlicher Empfehlung von