

# Betriebsanweisung

gemäß § 20 GefStoffV

## GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

### Produktname: Adisan SL

Chemische Charakterisierung: Saurer Reiniger für Sanitär- und Badeeinrichtungen. Inhaltsstoffe: Phosphorsäure, Alkohole, nichtionische und kationische Tenside, Duft- und Hilfsstoffe.

## GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Verursacht Verätzungen.

## SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Handschutz: Handschuhe aus Gummi  
Augenschutz: Schutzbrille

Allgemeine Schutzmaßnahmen: Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.

Hygienemaßnahmen: Bei der Arbeit nicht essen und trinken. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen.



Zu vermeidende Bedingungen: Reaktionen mit unedlen Metallen unter Bildung von Wasserstoff. Reaktionen mit starken Alkalien (Laugen).

## VERHALTEN IM GEFAHRFALL

### Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Persönliche Schutzkleidung verwenden.

Umweltschutzmaßnahmen: Nur verdünnt bzw. neutralisiert in die Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.

Verfahren zur Reinigung / Aufnahme: Mit Soda oder gelöschtem Kalk neutralisieren. Reste mit Wasser abspülen.

### Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Geeignete Löschmittel: Wasser

Besondere Schutzausrüstung: Vollschutzanzug tragen.

Sonstige Hinweise: Gefährdete Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

## ERSTE HILFE



Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen.

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Ärztlicher Behandlung zuführen.

Nach Verschlucken: Bei versehentlichem Verschlucken reichlich Wasser trinken und ärztlichen Rat einholen.

## SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Abfallname: Phosphorsäure und phosphorige Säure

Verhalten in Kläranlagen: Das Produkt ist eine Säure. Vor Einleitung eines Abwassers in Kläranlagen ist in der Regel eine Neutralisation erforderlich.

Empfehlung für die Verpackung: Nicht kontaminierte Verpackungen können einem Recycling zugeführt werden.

Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser

Abfallschlüssel: 06 01 04

Datum: 28.10.2004