Betriebsanweisung

gem. § 14 GefStoffV



GEFAHRSTOFFBEZEICHNUNG

Wetrok Granusan forte

Sulfamidsäure; Sulfaminsäure; AmidosulfonsäureSulfamsäure Natrium (C14-C16) Olefinsulfonat

GEFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT



Gefahr

Verursacht Hautreizungen.

Verursacht schwere Augenschäden.

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Es liegen keine Informationen vor.

Wassergefährdungsklasse: deutlich wassergefährdend

Reaktivität: Bei bestimmungsgemäßer Handhabung und Lagerung treten keine

gefährlichen Reaktionen auf.

Chemische Stabilität: Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs-, Verwendungs-

und Temperaturbedingungen chemisch stabil.

Unverträgliche Materialien: Fernhalten von: Base, Oxidationsmittel, Peroxide. Kann

gegenüber Metallen korrosiv sein.

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Es sind keine gefährlichen Zersetzungsprodukte

bekannt.

SCHUTZMASSNAHMEN UND VERHALTENSREGELN



Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT:

Haut mit Wasser abwaschen.

BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.

Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Hinweise zur allgemeinen Industriehygiene: Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände und Gesicht gründlich waschen, ggf. duschen. Bei der Arbeit nicht essen und trinken.

Hinweise zum sicheren Umgang: Staub nicht einatmen. Kontakt mit Augen und Haut ist zu vermeiden.

Zusammenlagerungshinweise: Nicht zusammen lagern mit: Base

Spezifische Endanwendungen: Wasch- und Reinigungsmittel (inklusive

lösungsmittelbasierte Produkte).

Zur Unterhaltsreinigung von abwaschbaren und säurebeständigen Oberflächen

(Sanitärporzellan, Armaturen, Keramikplatten, Bad-, Dusch-, Wasch- und Toilettenräume, etc.).

Nur für den berufsmäßigen Verwender.

Geeignete technische Steuerungseinrichtungen: Nur in gut gelüfteten Bereichen

verwenden. Gas/Rauch/Dampf/Aerosol nicht einatmen.

 $\label{thm:chutz:Bei unzureichender Belüftung Atemschutz\ tragen\,.$

Handschutz: Beim Umgang mit chemischen Arbeitsstoffen dürfen nur

 $Chemikalienschutzhandschuhe\ mit\ CE-Kennzeichen\ inklusive\ vierstelliger\ Pr\"{u}fnummer$

getragen werden. Chemikalienschutzhandschuhe sind in ihrer Ausführung in

Abhängigkeit von Gefahrstoffkonzentration und -menge arbeitsplatzspezifisch

auszuwählen.

Empfehlung:

Geeignetes Material: NBR (Nitrilkautschuk)

Dicke des Handschuhmaterials 0.2 mm

Durchdringungszeit (maximale Tragedauer) 480 min

Es wird empfohlen, die Chemikalienbeständigkeit der oben genannten

Schutzhandschuhe für spezielle Anwendungen mit dem Handschuhhersteller abzuklären .

Stand: 16.04.2020 Nr.: BA granusanF

DE 1/2

Wetrok GmbH

Betriebsanweisung

gem. § 14 GefStoffV



Geprüfte Schutzhandschuhe sind zu tragen EN ISO 374 Geeigneter Augenschutz: Geeigneter Augenschutz: Korbbrille. Körperschutz: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung tragen.

Beschäftigungsbeschränkungen für Jugendliche beachten (§ 22 JArbSchG).

VERHALTEN IM GEFAHRFALL

Feuerwehr: Geeignete Löschmittel: Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

Gase/Dämpfe/Nebel mit Wassersprühstrahl niederschlagen. Kontaminiertes

Löschwasser getrennt sammeln. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen

lassen.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Für ausreichende Lüftung sorgen. Staubbildung vermeiden. Staub nicht einatmen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Persönliche Schutzausrüstung verwenden.

Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Verschmutzte Gegenstände

und Fußboden unter Beachtung der Umweltvorschriften gründlich reinigen.

Mechanisch aufnehmen. Das aufgenommene Material gemäß Abschnitt Entsorgung

behandeln.

ERSTE HILFE



112

Arzt:

112

Allgemeine Hinweise: In allen Zweifelsfällen oder wenn Symptome vorhanden sind, ärztlichen Rat einholen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Nach Einatmen: Für Frischluft sorgen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Bei

Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Nach Augenkontakt: Bei Augenkontakt die Augen bei geöffneten Lidern ausreichend

 $lange\ mit\ Wasser\ sp\"{u}len,\ dann\ sofort\ Augenarzt\ konsultieren.$

Nach Verschlucken: Sofort Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken.

SACHGERECHTE ENTSORGUNG

Entsorgung: Nicht in die Kanalisation oder Gewässer gelangen lassen. Nicht in den Untergrund/Erdreich gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.

Entsorgung: (Verpackung) Kann unter Beachtung der Vorschriften nach Rücksprache mit dem Entsorger und der zuständigen Behörde mit Hausmüll zusammen verbrannt werden.

Stand: 16.04.2020 Nr.: BA_granusanF Datum: Unterschrift:

DE 2