
1. STOFF/ZUBEREITUNGS- UND FIRMENBEZEICHNUNG

ANGABEN ZUM PRODUKT

1.1. HANDELSNAME

Bodenreiniger 5 l Kanister, Artikel-Nr. 05-0102-00001

1.2. ANWENUNGSBEREICH

ESD-Reiniger für die Benutzung in der Elektronikindustrie.

1.3. ANGABEN ZUM LIEFERANTEN

Stat-X Austria GmbH
Greinerstraße 17
A-4542 Nußbach

1.4. AUSKUNFTGEBENDER BEREICH

Stat-X Austria GmbH
TELEFON: +43 7587 20 99 02
FAX: +43 7587 20 99 03
NOTFALLNUMMER: +43 7587 20 99 02

2. MÖGLICHE GEFAHREN

2.1. BESONDERE GEHFAHREN FÜR MENSCH UND UMWELT

Keine bekannt.

3. ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1. CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG (ZUBEREITUNG)

BESCHREIBUNG

Wässriges Reinigungsmittel mit Tensiden.

Version 03
Stand 08/2015
Druckdatum 08/2015

3.2. INHALTSSTOFFE

CAS-Nr.	BEZEICHNUNG	GEHALT	EINHEIT	KENNB.	R-SÄTZE
68439-45-2	Fettalkoholpolyglycoether	3 – 6,99	%	Xi	36/38
68891-38-3	Natriumlauryethersulfat	3 – 6,99	%	Xi	36/38

4. ERSTE HILFE MASSNAHMEN

4.1 ALLGEMEINE HINWEISE

Es sind überlicherweise keine Maßnahmen zu treffen

Bei auftretendem Unwohlsein ist ärztlicher Rat einzuholen.

NACH EINATMEN

Sollte wider Erwarten nach Einatmen von Dämpfen oder Zersetzungsprodukten Symptome auftreten, ist ärztlicher Rat einzuholen.

NACH HAUTKONTAKT

Mit Seife und viel Wasser abwaschen.

NACH AUGENKONTAKT

Sorgfältig mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Bei anhaltendem Augenreiz einen Facharzt aufsuchen.

NACH VERSCHLUCKEN

Es sind keine besonderen Maßnahmen notwendig. Bei auftretenden Symptomen ist ärztlicher Rat einzuholen.

Nach Verschlucken Mund ausspülen und einige Gläser Wasser zu trinken geben. Die Entscheidung darüber, ob Brechreiz ausgelöst werden soll oder nicht, soll vom Arzt getroffen werden.

4.2. WICHTIGSTE AKUTE SYMPTOME

Es sind keine Symptome bekannt.

4.3. HINWEIS AUF ÄRZTLICHE SOFORTHILFE

Entsprechend den auftretenden Symptomen.

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. GEEIGNETE LÖSCHMITTEL

Produkt selbst brennt nicht. Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen.

5.2. BESONDERE GEFÄHRDUNG DURCH DEN STOFF, SEINE VERBRENNUNGSPRODUKTE ODER ENTSTEHENDE GASE

Bei Brand kann entstehen:

Kohlenmonoxid, Kohlendioxid und Schwefeloxide

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com. We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.

Version 03
Stand 08/2015
Druckdatum 08/2015

5.3. BESONDERE SCHUTZAUSRÜSTUNG BEI DER BRANDBEKÄMPFUNG

Im Brandfalls umluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

WEITERE ANGABEN

Behälter mit Wassersprühstrahl kühlen.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. PERSONENBEZOGENE VORSICHTSMASSNAHMEN

Achtung: Rutschgefahr!

Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden.

Allgemeiner Hinweis: Bei allen Reinigungsarbeiten sollten Filtermasken P2 und Handschuhe getragen und/oder die Richtlinie EU 89/391 beachtet werden.

6.2. UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN

Nicht in Oberflächenwasser oder Kanalisation gelangen lassen.

6.3. VERFAHREN ZUR REINIGUNG/AUFNAHME

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen (z.B. Sand, Silikagel, Säurebindemittel, Universalbindemittel)

Aufschaufeln und in geeignete Behälter zur Entsorgung bringen.

6.4. VERWEIS AUF ANDERE ABSCHNITTE

Nicht anwendbar.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. HANDHABUNG

HINWEISE ZUM SICHEREN UMGANG

Berührung mit Augen, Haut und Schleimhäuten vermeiden.

HINWEISE ZUM BRAND- UND EXPLOSIONSSCHUTZ

Keine besonderen Brandschutzmaßnahmen erforderlich

7.2. LAGERUNG

ANFORDERUNG AN LAGERRÄUME UND BEHÄLTER

Ausschließlich in Originalbehälter lagern. Nicht oberhalb der Augenlinie lagern.

Behälter dicht verschlossen an einem trockenen, gut belüfteten Ort aufbewahren

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com. We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.

Version 03
Stand 08/2015
Druckdatum 08/2015

WEITERE ANGABEN ZU DEN LAGERBEDINGUNGEN

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermittel fernhalten.

7.3. SPEZIFISCHE ENDANWENDUNG

Nicht relevant.

8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNGEN

BESTANDTEILE MIT ARBEITSPLATZBEZOGENEN, ZU ÜBERWACHENDEN GRENZWERTEN

Siehe Abschnitt 3.2.

8.2. BEGRENZUNG DER EXPOSITION

Siehe Abschnitt 6.3.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1. ERSCHEINUNGSBILD

FORM: flüssig

FARBE: farblos

GERUCH: schwach

SICHERHEITSRELEVANTE DATEN

ZUSTANDSÄNDERUNG	WERT	EINHEIT	METHODE
SIEDEPUNKT:	ca. 100	°C	Bei normal atmosphärischem Druck
FLAMMPUNKT:	n. a.	°C	
ENTZÜNDLICHKEIT (FEST/GASFÖRMIG):	n. a.	°C	
ZÜNDTEMPERATUR:	n. a.	°C	
SELBSTENTZÜNDLICHKEIT:	n. a.	°C	
DAMPFDROCK:	n. a.	°C	n. b. - mbar
DICHTE:	1	kg/l	
EXPLOSIONSGRENZEN: UEG:	n. a.		
LÖSLICHKEIT IN WASSER:	.		Unbegrenzt löslich
PH-WERT:	8,2		

9.2. WEITERE INFORMATIONEN

Nicht zugeordnet.

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com. We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1. REAKTIVITÄT

Das Produkt enthält keine Inhaltsstoffe, die bei normalen Gebrauch zu gefährlichen Reaktionen führen können.

10.2. CHEMISCHE STABILITÄT

Das Produkt bleibt bei normaler Lagerung und Handhabung stabil.

10.3. MÖGLICHE, GEFÄHRLICHE REAKTIONEN

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.4. ZU VERMEIDENDE BEDINGUNGN

Nicht angegeben.

10.5. UNVERTRÄGLICHE MATERIALIEN

Nicht angegeben.

10.6. GEFÄHRLICHE ZERSETZUNGSPRODUKTE

Keine unter normalen Bedingungen.

11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

11.1. ERFAHRUNGEN AM MENSCHEN

Augenkontakt kann Reizungen hervorrufen. Wiederholter oder fortgesetzter Kontakt kann Hautreizungen und Dermatitis aufgrund der entfettenden Eigenschaft des Produkts bewirken.

RELEVANTE, TOXISCHE EIGENSCHAFTEN

Keine Angaben

12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

12.1. GIFTIGKEIT

Dieses Produkt besteht aus leicht abbaubaren, natürlich vorkommenden oder naturidentischen Stoffen, die hauptsächlich aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen werden, wobei die allgemeine Umweltbelastung vernachlässigbar ist. Im Fall von größerem Auslaufen können in der örtlichen Umgebung geringfügig ökologischen Auswirkungen auftreten.

12.2. LANGLEBIGKEIT UND ABBAUBARKEIT

Die in diesem Produkt eingesetzten Tenside erfüllen die Kriterien für die biologische Abbaubarkeit im Rahmen der Verordnung 648/2004/EC.

12.3. BIOAKKUMULATIVES POTENZIAL

Weder das Produkt noch seine Inhaltsstoffe reichern sich in der Natur an.

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com. We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.

Version 03
Stand 08/2015
Druckdatum 08/2015

12.4. MOBILITÄT IM BODEN

Es liegen keine Informationen zur Mobilität in der Natur vor – aber es gibt keinen Grund zu der Annahme, das Produkt sei deswegen ökologische harmlos.

12.5. ERGEBNISSE DER PBT- UND vPvB-BEURTEILUNG

Nicht angegeben.

12.6. ANDERE SCHÄDLICHE WIRKUNGEN

Nicht angegeben.

13. HINWEISE DER ENTSORGUNG

13.1. EMPFEHLUNG

Kleinmengen können in die Kanalisation mit großen Mengen Wasser ausgespült werden. Für die Entsorgung größerer Mengen ist die Rücksprache mit einem zugelassenen Abfallentsorger ratsam.

ABFALLSCHLÜSSELNUMMER 07 06 99 (EG)

13.2. EMPFEHLUNG ZUR ENTSORGUNG DER UNGEREINIGTEN VERPACKUNG

Nach Gebrauch Behälter gründlich ausspülen und wie Kunststoff entsorgen.

14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

14.1. TRANSPORT/WEITERE ANGABEN

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

14.2. – 14.7. Keine Angaben.

15. VORSCHRIFTEN

15.1. RECHTSVORSCHRIFTEN

Nicht angegeben.

15.2. STOFFSICHERHEITSBEURTEILUNG

Wurde bislang nicht durchgeführt.

16. SONSTIGE ANGABEN

16.a REVISIONSNUMMER

2012-12-10

Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsverbindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com. We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.

Version 03
Stand 08/2015
Druckdatum 08/2015

16.b R-SÄTZE

R36/38 Reizt die Augen und die Haut.

16.c H-SÄTZE

H315 Verursacht Hautreizungen

H319 Verursacht schwere Augenreizungen

H318 Verursacht schwere Augenschäden

Die Angaben der Position 4 bis 8 sowie 10 bis 12 sind teilweise nicht auf den Gebrauch und die ordnungsgemäße Anwendung des Produktes bezogen (siehe dazu Gebrauchs- und Prouktinformation), sondern auf das Freiwerden größerer Mengen

bei Unfällen und Unregelmäßigkeiten.

n. b. = nicht bestimmt; n. a. = nicht anwendbar

Diese Angaben beschreiben ausschließlich die Sicherheitserfordernisse des Produkts/der Produkte und stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen keine Zusicherung von Eigenschaften des beschriebenen Produkts/der beschriebenen Produkte im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften dar. Die Liefer-spezifikation entnehmen Sie den jeweiligen Produktmerkblättern.

*Die Angaben in diesem Merkblatt sind als Richtlinie gedacht. Sie wurden aufgrund umfangreicher Untersuchungen zusammengestellt. Eine Rechtsver-bindlichkeit kann daraus nicht abgeleitet werden. Technische Fragen richten Sie bitte an support@stat-x.com.
We believe all the information in these pages including technical data to be reliable. However, we make no warranties expressed or implied and assume no liability regarding any use of this information. For technical support please write to support@stat-x.com.*