

SICHERHEITSDATENBLATT

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Produktname Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN
Produktnummer A016 SA

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen Nicht PDCB-Deodorant-Toilettenblöcke zum Abdecken unangenehmer Gerüche in Waschräumen...

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant
Senza Aqua International GmbH
Hafenstrasse 20
8280 Kreuzlingen.
Tel.: +41 (0) 71 67 23 55 2
Fax: +41 (0) 71 67 23 55 3
E-Mail: ----

1.4. Notrufnummer

Notfalltelefon Senza Aqua - +41 (0) 71 67 23 55 2 - 09:00 bis 17:00 Uhr - Montag bis Freitag.

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Klassifizierung (EG 1272/2008)

Physikalische Gefahren Nicht Einstuft
Gesundheitsgefahren Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318
Umweltgefahren Nicht Einstuft

2.2. Kennzeichnungselemente

Piktogramm



Signalwort Gefahr

Gefahrenhinweise H315 Verursacht Hautreizungen.
H318 Verursacht schwere Augenschäden.
EUH208 Enthält Citronellol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Sicherheitshinweise

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 P280 Schutzhandschuhe/ Schutzbekleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
 P301 BEI VERSCHLUCKEN:
 P313 Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 P302+P352 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.
 P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.
 P315 Sofort ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
 P501 Inhalt/Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen Vorschriften einer Entsorgung zuführen.

Enthält

SODIUM DODECYL BENZENE SULPHONATE

2.3. Sonstige Gefahren

Dieses Produkt enthält keine Bestandteile, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung / Angaben zu Bestandteilen

3.2 Gemische

SODIUM DODECYL BENZENE SULPHONATE	15-20%
CAS-Nummer: 68411-30-3	EG-Nummer: 270-115-0
Klassifizierung	
Acute Tox. 4 - H302	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Dam. 1 - H318	
Aquatic Chronic 3 - H412	
Citronellol	0.1-1%
CAS-Nummer: 106-22-9	EG-Nummer: 203-375-0
Klassifizierung	
Skin Irrit. 2 - H315	
Eye Irrit. 2 - H319	
Skin Sens. 1B - H317	

Der vollständige Text aller R-Sätze und Gefahrenhinweise befindet sich in Abschnitt 16.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen Nicht relevant.

Verschlucken Kein Erbrechen einleiten. Viel Wasser zum Trinken verabreichen. Einen Arzt aufsuchen.

Hautkontakt Mit viel Wasser/... waschen. Arzt konsultieren, wenn die Reizung nach dem Waschen andauert.

Augenkontakt Sofort mit sehr viel Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen und die Augenlider weit auseinander öffnen. Spülen fortsetzen. Sofort ärztliche Hilfe suchen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Allgemeine Information	Die Schwere der beschriebenen Symptome variiert abhängig von der Konzentration und der Dauer der Einwirkung.
Einatmen	Nicht relevant.
Verschlucken	Kann bei Verschlucken zu Beschwerden führen.
Hautkontakt	Längerer Hautkontakt kann Rötung und Reizung bewirken. Verursacht Hautreizungen.
Augenkontakt	Schwere Reizung, Brennen oder Tränen. Längerer Kontakt verursacht ernsthafte Augen- und Gewebeschäden.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Anmerkungen für den Arzt Symptomatisch behandeln.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel Das Produkt ist nicht entzündlich. Das Feuerlöschmittel muss zur Bekämpfung des Umgebungsfeuers geeignet sein.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Spezielle Gefahren Thermische Zersetzungs- oder Verbrennungsprodukte können folgende Stoffe enthalten: Reizende Gase oder Dämpfe.

5.3. Hinweise für die Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung für Brandbekämpfer Tragen Sie Überdruck-Atemschutzgeräte (SCBA) und geeignete Schutzkleidung.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Persönliche Vorsorgemaßnahmen Schutzkleidung, Schutzhandschuhe, Augen- und Gesichtsschutz tragen. Angaben zu persönlicher Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen Leckagen oder unkontrolliertes Auslaufen in die Wasserläufe müssen sofort der Wasseraufsichtsbehörde oder der vergleichbaren zuständigen Behörde gemeldet werden.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Methoden zur Reinigung Sammeln und in einen geeigneten Entsorgung-Behälter füllen und sicher verschließen. Angaben zur Abfallentsorgung sind in Kapitel 13 beschrieben.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte Angaben zu persönlicher Schutzausrüstung siehe Kapitel 8.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Schutzmaßnahmen bei der Verwendung Schutzkleidung, Schutzhandschuhe, Augen- und Gesichtsschutz tragen.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Schutzmaßnahmen zu der Lagerung Nur im Originalbehälter an einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Von folgenden Materialien entfernt lagern: Oxidationsmittel.

7.3. Spezifische Endanwendungen

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Bestimmungsgemäße Endverwendung(-en)	Die bestimmungsgemäßen Verwendungen dieses Produktes sind in Abschnitt 1.2 beschrieben.
Beschreibung der Verwendung	Siehe auch Produktinformationsblatt und Klebeetikett für detaillierte Verwendung dieses Produkts..

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Bemerkungen zu den Inhaltsstoffen	Für Inhaltsstoff (-e) sind kein (-e) Arbeitsplatzgrenzwerte bekannt.
--	--

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

Schutzausrüstung



Geeignete technische Steuerungseinrichtungen	Nicht relevant.
Augen-/ Gesichtsschutz	Augenschutz tragen.
Handschutz	Schutzhandschuhe tragen. (Haushaltsgummihandschuhe) ...
Anderer Haut- und Körperschutz	Geeignete Kleidung tragen zur Verhinderung eines möglichen Hautkontaktes.
Atemschutzmittel	Atemschutz ist nicht erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Erscheinung	Wachsartiger Feststoff.
Farbe	Gelb.
Geruch	Zitrone.
pH	pH (verdünnte Lösung): 8.00 @1%
Schmelzpunkt	Nicht anwendbar.
Siedebeginn und Siedebereich	Nicht anwendbar.
Flammpunkt	Nicht anwendbar.
Relative Dichte	Nicht anwendbar.
Löslichkeit/-en	Löslich in Wasser.

9.2. Sonstige Angaben

Andere Informationen	Keine.
-----------------------------	--------

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Reaktivität	Es sind keine Reaktionsgefahren zu diesem Produkt bekannt.
--------------------	--

10.2. Chemische Stabilität

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Stabilität Keine besonderen Bedenken hinsichtlich der Stabilität.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen Siehe Abschnitte 10.1, 10.4 und 10.5.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Unverträgliche Bedingungen Es sind keine Bedingungen bekannt, in denen es zu einer gefährlichen Situation kommen könnte.

10.5. Unverträgliche Materialien

Unverträgliche Materialien Es wird wahrscheinlich kein bestimmtes Material oder Materialengruppe mit dem Produkt reagieren, und eine gefährliche Situation entstehen zu lassen.

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte Keine gefährlichen Zersetzungsprodukte bekannt.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Toxikologische Effekte Wir haben keine Tierversuche für dieses Produkt durchgeführt. Jegliche ATE-Zahlen, die unten zitiert werden, stammen aus Toxizitätsklassifizierungen, die mit ATE (Akute Toxizität Schätzung) Berechnungsmethode unter Verwendung von LD50- oder ATE-Angaben des Rohstoffherstellers durchgeführt wurden...

Andere Gesundheitliche Folgen Niedrige orale Toxizität, aber Einnahme kann zu Reizungen des Magen-Darm-Trakt führen..

Akute Toxizität - oral

Anmerkungen (oral LD₅₀) Basierend auf verfügbaren Daten werden die Klassifizierungskriterien nicht erfüllt.

Geschätzte Akute orale Toxizität (mg/kg) 5.427,13567839

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Ökotoxizität Wird nicht als umweltgefährlich angesehen.

12.1. Toxizität

Toxizität Wir haben keine Aquatische Prüfung durchgeführt, deshalb haben wir keine Aquatische Toxizität Daten Speziell für dieses Produkt. Die Aquatische Toxizität Daten, die vom Rohstoffhersteller für Zutaten mit aquatischer Toxizität bereitgestellt werden, können auf Anfrage zur Verfügung gestellt werden...

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Persistenz und Abbaubarkeit Das/die netzmittel in diesem Produkt entspricht/entsprechen bezüglich der Biologischen Abbaubarkeitskriterien den Anforderungen der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotential Dieses Produkt enthält keinen Stoff, der als bioakkumulativ betrachtet werden kann.

12.4. Mobilität im Boden

Mobilität Nicht bekannt..

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Ergebnisse von PBT und vPvB Bewertungen Dieses Produkt enthält keine Bestandteile, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Andere schädliche Wirkungen Nicht bekannt.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren zur Abfallbehandlung

Entsorgungsmethoden Leeren Behälter überliefern zum normalen Abfall.. Unerwünschtes Produkt muss zur Entsorgung durch zugelassenen Abfallunternehmer versandt werden...

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Allgemeines Nicht für den Transport klassifiziert..

14.1. UN-Nummer

14.2. Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

14.3. Transportgefahrenklassen

14.4. Verpackungsgruppe

14.5. Umweltgefahren

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Gesetzgebung Sicherheitsdatenblatt gemäß REACH-Verordnung (EU) Nr 2015/830 (die Verordnung ändert (EG) Nr 453/2010 und 1907/2006) erstellt..
Das Produkt ist gemäß GHS / CLP-Verordnung (EG) Nr 1272/2008 Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen klassifiziert..
GHS / CLP-Verordnung (EG) Nr 1272/2008 Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen - Zutaten mit Klassifizierung unter..

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Keine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde als nicht anwendbar, durchgeführt, da dieses Produkt ist ein Gemisch..

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Abkürzungen und Kurzworte, die im Sicherheitsdatenblatt verwendet werden PBT: persistenter, bioakkumulierbarer und toxischer Stoff.
vPvB: sehr persistent und sehr bioakkumulierbar.
ATE: Schätzwert der akuten Toxizität.
REACH: Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe, Verordnung (EG) Nr. 1907/2006.
GHS: Global Harmonisiertes System.

Abkürzungen und Akronyme für die Einstufung Acute Tox. = Akute Toxizität
Aquatic Chronic = Chronisch Gewässergefährdend
Eye Dam. = Schwere Augenschädigung
Eye Irrit. = Augenreizung
Skin Irrit. = Reizwirkung auf die Haut
Skin Sens. = Sensibilisierung der Haut

Senza Aqua - FRESH'N'CLEAN

Wichtige Literaturangaben und Datenquellen	Sicherheitsdatenblatt, Verschiedene Hersteller.. CLP-Klasse - Tabelle 3.1 Liste der harmonisierten Einstufung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen.. ECHA - C & L Inventory-Datenbank..
Einstufungsverfahren gemäß Verordnung (EG) 1972/2008	Rechenmethode...
Änderungsgründe	Neues Produkt...
Änderungsdatum	27.10.2017
Änderung	1
Sicherheitsdatenblattstatus	Die unten in Abschnitt 16 aufgeführten Keine Gefahrenhinweise beziehen sich auf die in Abschnitt 3 und nicht das Produkt aufgeführten Rohstoffe (Inhaltsstoffe). Für die Gefahrenhinweise zu diesem Produkt finden Sie in Abschnitt 2..
Volltext der Gefahrenhinweise	H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. EUH208 Enthält Citronellol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.