

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

1. PRODUKT- UND FIRMENINFORMATION

1.1. Produktkennung

Produktname

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

1.2. Relevant identifizierte Verwendung des Produkts, von dem abgeraten wird

1.2.1. Relevante identifizierte Verwendung des Produktes:

HANDREINIGUNGSGEL

1.2.2. Von der Verwendung wird abgeraten

Es wird ausdrücklich nicht davon abgeraten.

1.3. Angebot zum Hersteller

Firmenname

AEROSSEL PARFÜMERİ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Anschrift

SEYMEN MAH. ISTANBUL CAD. NO:264 ÇORLU / TEKİRDAĞ

Telefon

+90 282 758 35 35

E-mail

info@aerosel.com.tr

1.4. Notfalltelefonnummer

Rufnummer der

+90 282 758 35 35

Zentrale

2. GEFAHRENIDENTIFIZIERUNG

2.1. Einstufung des Stoffes oder Gemisches

Einstufung gemäß der Verordnung (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS];

Flammable Liquids; Category 2, H225

2.2. Label Elements



Signalword: Gefahr

Gefahrenhinweis:

H225: Leichtentzündliche Flüssigkeit und Dampf

Vorsichtshinweise:

P210: Fernhalten von Hitze / Funkenflug / offene Flammen / heißen Oberflächen - nicht rauchen

P280: Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

P303 + P361 + P353: WENN AUF DER HAUT (oder den Haaren): alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen / abziehen. HAUT mit Wasser ausspülen / duschen
P370 + P378: im Brandfall: Zum Löschen Wasser, CO2 und Trocken-chemikalien verwenden
P501: Inhalt / Behälter entsprechend der örtlichen Vorschriften entsorgen

2.3. andere Gefahren

Ergebnis der PBT und vPvB Beurteilung: Keine Daten verfügbar

2.4. zusätzliche Informationen

Bitte sehen Sie sich Abschnitt 11 für toxikologische Informationen an. Vollständiger Text der R-, H- und EUH-Sätze: siehe Abschnitt 16.

3. ZUSAMMENSETZUNG / INFORMATION ZU DEN INHALTSSTOFFEN

3.1. Stoff / Gemisch

Das Produkt enthält die folgenden gefährlichen Inhaltsstoffe:

Name	CAS No	EC No	%	Classification
<i>Ethanol</i>	64-17-5	200-578-6	65-75	<i>Flam. Liq. 2; H225</i>
<i>Aqua</i>	7732-18-5	231-791-2	8-13	<i>NC</i>

3.2. Zusätzliche Informationen

Siehe Abschnitt 16 für den vollständigen Text der oben erklärten R-Sätze oder H-Aussagen

4. ERSTE-HILFE

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Augenkontakt

Prüfen Sie, ob Kontaktlinsen vorhanden sind und entfernen Sie diese. Mit Wasser bei geöffnetem Lidspalt ausspülen. Bei anhaltender Reizung ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

Hautkontakt

Kontaminierte Kleidung entfernen. Haut mit viel Wasser ausspülen und anschließend mit Wasser und Seife waschen, falls vorhanden. Bei anhaltender Reizung ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.

Verschlucken

Mund ausspülen und das Opfer dazu bringen, viel Wasser zu trinken. Niemals einer bewusstlosen Person etwas durch den Mund geben. NICHT Erbrechen herbeiführen, es sei denn, es wird vom medizinischen Personal dazu aufgefordert; rufen Sie einen Arzt.

Einatmen

Von der Atmung entfernen. Warm und ruhig halten und für frische Luft sorgen. Bei andauernder Reizung ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.

4.2. Wichtige Symptome und Wirkungen, sowohl akut als auch verzögert.

Keine Daten verfügbar

4.3. Sofortige ärztliche Behandlung und erforderliche Sonderbehandlung

Keine Daten verfügbar

5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Löschmittel

Wasser, alkoholbeständiger Schaum, CO₂, trockenes chemisches Pulver.

5.2. Besondere Gefahren, die vom Stoff oder Gemisch ausgehen

Entwicklung gefährlicher / giftiger Verbrennungsgase oder Dämpfe im Brandfall möglich.

5.3. Ratschläge für die Feuerwehr

Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät und vollständige Schutzkleidung tragen. Vermeiden Sie das Einatmen von Qualm und Rauch.

6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. Persönliche Vorkehrungen, Schutzausrüstung und Notfallverfahren

Halten Sie unnötiges und ungeschütztes Personal vom Eindringen ab. Vermeiden Sie das Einatmen von Dämpfen und den Kontakt mit der Haut und Augen. Tragen Sie eine geeignete Schutzausrüstung, wie in Abschnitt 8 beschrieben. Befolgen Sie die in Abschnitt 7 gegebenen Ratschläge.

6.2. Maßnahmen zum Schutz der Umwelt

Nicht in die Kanalisation und in die Abwässer gelangen lassen. Nicht in Wasser- und Grundwassersysteme gelangen lassen. Verschüttetes Material so weit wie möglich und

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

sicher eindämmen. Bei unbeabsichtigter Verunreinigung von Wasserläufen oder Abflüssen die zuständige Behörde benachrichtigen.

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

6.3. Methoden und Material für die Eindämmung und Säuberung

Absorbieren Sie die Leckage mit einem geeigneten Absorptionsmittel und geben Sie die zur ordnungsgemäßen Entsorgung in einen geeigneten Behälter.

6.4. Hinweis auf andere Abschnitte

Überprüfen Sie die Informationen zum sicheren Umgang in Abschnitt 7, die persönlichen Schutzmaßnahmen in Abschnitt 8 und die Entsorgungsmaßnahmen in Abschnitt 13.

7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Vorkehrung für die sichere Handhabung

Schutzmaßnahmen: Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Für ausreichende Belüftung sorgen. Persönliche Schutzausrüstung verwenden. Kontaminierte Kleidung sofort ausziehen und nie vor dem Waschen verwenden.

Hygienemaßnahmen: Beim Umgang mit diesem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Waschen Sie sich nach der Handhabung gründlich die Hände.

7.2. Bedingungen für die sichere Lagerung, einschließlich eventueller Unverträglichkeiten

Lagern Sie in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften. An einem trockenen, sauberen und gut belüfteten Ort, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, in einer dicht verschlossenen Verpackung aufbewahren.

7.3. Spezifische Verwendung

Keine weiteren relevanten Informationen verfügbar.

8. RISIKOKONTROLLEN / PERSONENSCHUTZ

8.1. Kontrollparameter

Grenzwerte für die berufsbedingte Nutzung

Ethanol; TWA: 1000 ppm & 1920 mg/m³

2,6-Di-tert-butyl-p-cresol; TWA: 10 mg/m³ & STEL: 20 mg/m³

Abgeleitete Wirkungsstufen

Keine Daten für das Produkt vorhanden.

Vorhergesagte Wirkungsstufen

Keine Daten für das Produkt vorhanden.

8.2. Begrenzungen

Technische Maßnahme

Die Standardvorsichtsmaßnahmen für die Arbeit mit Chemikalien sind zu beachten.

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

Persönliche Schutzausrüstung:

Atemschutz:

Unter normalen Bedingungen ist kein Atemschutz erforderlich. Vermeiden Sie Atemnebel.

Augen- Gesichtsschutz:

Unter normalen Bedingungen ist kein Augen-/Gesichtsschutz erforderlich.

Handschutz:

Unter normalen Bedingungen ist kein Handschutz erforderlich.

Haut- und Körperschutz

Wählen Sie den Körperschutz entsprechend der Menge und Konzentration des gefährlichen Stoffes am Arbeitsplatz.

Hygienische Maßnahmen

Nach dem Umgang mit chem. Produkten, vor dem Essen, Rauchen und der Benutzung der Toilette sowie am Ende der Arbeitszeit gründlich Hände, Unterarme und Gesicht waschen

Kontrollen zum Umweltschutz

Sollte nie in der Umwelt freigesetzt werden.

9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1. Allgemeine Information

Erscheinung	: flüssig, klar
Farbe	: farblos
Geruch	: parfümiert
pH	: 5.5 - 7.0
Siedepunkt	: > 35 °C
Eigenschaft	: entzündlich
Flammpunkt	: < 23 °C
Explosionseigenschaften	: Keine Daten vorhanden
Dampfdruck	: Keine Daten vorhanden
Dichte	: Keine Daten vorhanden
Wasserlöslichkeit	: löslich
Verteilungskoeffizient	: Keine Daten vorhanden
Viskosität	: Keine Daten vorhanden

9.2. Weitere Informationen

Keine weiteren Daten verfügbar

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

10.1. Reaktivität

Keine Daten vorhanden

10.2. Chemische Stabilität

Das Produkt ist unter den empfohlenen Lagerungs- und Handhabungsbedingungen stabil.

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Unter normalen Bedingungen treten keine gefährlichen Reaktionen auf.

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Von Feuer und offenen Flammen fernhalten.

10.5. Unverträgliche Materialien

Keine Daten vorhanden

10.6. Gefährliche Abbauprodukte

Unter normalen Bedingungen entstehen keine gefährlichen Abbauprodukte.

11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATION

11.1. Information über toxikologische

Wirkung Aktue Toxizität

Keine Daten verfügbar

Ethanol:

Oral; LD50: 10.470 mg/kg bw (rat)

Inhalation; LC50: 124,7 mg/l air, 4 h (rat)

Dermal; LD50> 20.000 ml/kg bw (rabbit)

Hautreizungen

Nicht als reizend eingestuft

Schwere Augenschädigungen

Kann zu Augenreizungen führen.

Sensibilisierung

Kann möglicherweise empfindliche Haut reizen.

Karzinogenität

Nicht als krebserregend eingestuft.

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

Erbgutverändernd

Nicht als erbgutverändernd eingestuft

Reproduktionsgiftigkeit

Nicht als fortpflanzungstoxisch eingestuft

Spezifische Zielorgantoxizität (single exposure)

Der Stoff ist nicht als spezifischer Zielorgan-Toxikant eingestuft

Spezifische Zielorgantoxizität (repeated exposure)

Der Stoff ist nicht als spezifischer Zielorgan-Toxikant eingestuft

12. ÖKOLOGISCHE INFORMATIONEN

12.1. Toxizität

Produkt:

Keine Daten verfügbar

Ethanol:

Fish; LC50 (96 h): 14,2 mg/l

Daphnia; LC50 (48 h): 5.012 mg/l

Algae; EC50 (10 d): 22.6 g/L

2,6-di-tert-butyl-p-cresol:

Fish; LC50 (96 h) > 0.57 mg/L

Daphnia; LC50 (48 h): 1.44 mg/L

Algae; EC50 (72 h) > 0.4 mg/L

12.2. Persistenze und Abbaubarkeit

Keine Daten verfügbar

12.3. Bioakkumulationspotential

Keine Daten verfügbar.

12.4. Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar.

12.5. Ergebnisse der PBT and vPvB Beurteilung

Ergebnis der PBT und vPvB Beurteilung : keine Daten verfügbar

12.6. Andere negative Auswirkungen

Keine Daten verfügbar.

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

13. ÜBERLEGUNGEN ZUR ENTSORGUNG

13.1. Methoden der Entsorgung

Die Erzeugung von Abfall sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Die Entsorgung sollte in Übereinstimmung mit den geltenden regionalen und lokalen Gesetzen und Vorschriften erfolgen. Wenden Sie sich an den örtlichen Abfallentsorger und die örtliche Behörde.

13.2. Europäische Abfallkatalog (EWC)

Nach dem Europäischen Abfallkatalog sind die Abfallcodes nicht produktspezifisch, sondern anwendungsspezifisch. Die Abfallcodes sollten vom Anwender vergeben werden.

13.3. Kontaminierte Verpackung

Dieses Material und sein Behälter sollen auf sichere Weise entsorgt werden, bei der Handhabung von leeren, nicht gereinigten oder ausgespülten Behältern sollte Obacht gegeben werden. Leere Behälter können einige Produktreste zurückbehalten. Vermeiden Sie die Verbreitung von verschüttetem Material und den Abfluss sowie dem Kontakt mit dem Boden, den Wasserwegen, Abflüssen und der Kanalisation.

14. TRANSPORT INFORMATIONEN

14.1. Allgemeine Information

Das Produkt ist in den Listen UN ADR/RID, ADNR, IMDG and IATA/ICAO wie folgt geregelt.

14.2. UN Nummer

1170

14.3. UN Versandname

ETHANOLLÖSUNG

14.4. Transport hazard class(es)



Class (UN) 3

Hazard Label (UN) : 3 - Flammable Liquid

Classification Code : F1

Tunnel Code : (E)

EmS : F-E, S-D

14.5. Packing group

III

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

14.6. Gefahren für die Umwelt

Meeresverschmutzung: Nein

14.7. Beförderung in loser Schüttung gemäß Anhang II MARPOL 73/78 und dem IBC Code

Nicht relevant

15. REGULATORISCHE INFORMATIONEN

15.1. Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltvorschriften, die für den Stoff oder Gemisch gelten

- Verordnung (EC) No 1907/2006, (REACH),
- Verordnung (EU) No 453/2010 der Kommission zur Änderung der Verordnung (EC) No 1907/2006,
- Richtlinie 67/548/EEC, (DSD),
- Verordnung (EC) No 1272/2008 (CLP),
- Richtlinie 2006/15/EC,
- Richtlinie 2000/39/EC
- Richtlinie 91/689/EEC,
- ADR - European Agreement Concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road

16. SONSTIGE INFORMATIONEN

16.1. Angabe von Änderungen gegenüber der vorherigen Revision

Erstellungsdatum: 20.03.2020

Revisions Nummer: 01

Revisions Datum: 03.11.2019

16.2. Abkürzungen und Akronyme

ADNR : Regulation for the Carriage of Dangerous Substances on the Rhine

ADR : European Agreement Concerning the Int. Carriage of Dangerous Goods by Road

CAS No : Chemical Abstract Service Index Number

CLP : Regulation of Classification, Labelling and Packaging of Chemicals

DNEL : Derived No Effect Level

DPD : Dangerous Preparations Directive

DSD : Dangerous Substances Directive

EC No : European Commission Number

ECXX : Effective Concentration, %XX

GHS : Globally Harmonized System of Classification and Labeling Of Chemicals

SICHERHEITSDATENBLATT

According to Regulation (EU) No 830/2015

HANDESINFEKTIONSGEL 100ml

- H225 : Highly flammable liquid and vapor.
H315 : Causes skin irritation
H317 : May cause an allergic skin reaction
H319 : Causes serious eye irritation
H335 : May cause respiratory irritation
H400 : Very toxic to aquatic life
H410 : Very toxic to aquatic life with long lasting effects
H411 : Toxic to aquatic life with long lasting effects
IATA : International Air Transport Association
ICAO : International Civil Aviation Organization
IMDG : International Maritime Code for Dangerous Goods
LCXX : Lethal Concentration, %XX
LDXX : Lethal Dose, %XX
RID : International Rule for Transport of Dangerous Substances by Railway
TWA : Time Weighted Average
STEL : Short Term Exposure Limit
vPvB : Very Persistent, Very Bioaccumulative

16.3. Further Information

Die in diesem Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen gelten als korrekt und wurden aus als zuverlässig erachteten Quellen zusammengestellt. Es wird zur Prüfung, Untersuchung und Verifizierung angeboten. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die in diesem SOS beschriebenen Richtlinien zu befolgen. Der Benutzer übernimmt das gesamte Risiko der Verwendung. Lagerung und Handhabung in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften.

MA KÖZMETİK SAN. DİŞ. TİC. LTD. ŞTİ.
Tozkoparan Mah. Haldun Taner Sok.
Alparstan 15/11 Merkezi No: 27/13
Merkez/Büyükdere/İstanbul
Mersis V.D. 6090464832
Tic. Sicil No : 502855