

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 1 Identificatie van product & bedrijf**1.1. Productidentificatie Productnaam**

Handelsnaam: SodaStream/Soda-Club-bruiswatertoestel / sodamakers voor thuis met kooldioxide-cilinder

Model: Cool / Jet / Genesis / Crystal / Source / Play / Power / Spirit/Fizzi/Easy / One Touch / Duo / Terra

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof en afgeraden gebruik

Relevant geïdentificeerd gebruik	Toevoegen van koolzuur aan water in SodaStream-toestel.
Afgeraden gebruik	Enig ander gebruik.

1.3. Details van de leverancier van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijfsidentificatie	SodaStream Industries Ltd, Employment Park Idan HaNegev. HaKidma Str. Rahat 85338, ISRAËL Tel. +972 73 257 2465
E-mailadres	shimrity@sodastream.com

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen +972 73 257 2465**HOOFDSTUK 2: Gevarenidentificatie****2.1. Classificatie van de stof****Classificatie overeenkomstig Voorschrift 1272/2008/EG (CLP/GHS)**

Gassen onder druk (persgas)

Classificatie overeenkomstig Richtlijn 67/548/EEG & 1999/45/EG

Niet opgenomen in Bijlage VI. Niet geclassificeerd als gevaarlijk voor de gezondheid. Geen EG-labels vereist.

Risico-advies voor mens en milieu

Gekoeld vloeibaar gas Contact met product kan bevroering veroorzaken.

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 3: Samenstelling / Details betreffende de ingrediënten

Omschrijving: Toestel voor bereiding van water met cilinder met CO₂-gas onder druk.

Gevaarlijke ingrediënten:Vloeibare CO₂**Mogelijke gevaren**

Aanduiding van gevaar: Verstikkende stof

Speciale referentie betreffende gevaar voor mens en milieu:

Gascilinder staat onder druk. Weg houden van warmtebronnen en voorzichtig behandelen. Het ventiel niet manipuleren!

Hoofdstuk 4: EHBO-maatregelen

Algemene opmerkingen:

Alle informatie betreffende EHBO verwijst naar een ongeval, waarbij grote hoeveelheden kooldioxide ontsnappen uit de persgascilinder.

In geval van inademen:

Verwijder de betreffende persoon uit de gevarezone en neem hem mee naar een gebied met frisse lucht.

Beschouw beschermingsmaatregelen van reddingspersoneel.

Kooldioxide heeft een verstikkend effect.

Reanimeer personen met ademstilstand.

Bel onmiddellijk een spoedarts.

In geval van contact met de huid:

Contact van de huid met kooldioxidesneeuw kan ernstige bevriezing veroorzaken.

Ontdooi de getroffen plek met koud water en breng er een steriel verband op aan.

Raadpleeg onmiddellijk een dokter.

In geval van inslikken:

Niet waarschijnlijk.

Opmerkingen voor de dokter:

Mogelijk reanimatie met kunstmatige zuurstof (let op aspiratie in geval van braken), in het uiterste geval intubatie en observatie van bloedgasen of evenwicht van zuur/basen vereist, mogelijk THAM. Voortdurend symptomatisch. Follow-up observatie. In geval van lokale effecten van kooldioxidesneeuw, dan droge behandeling als in het geval van bevriezing.

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 5: BrandbestrijdingsmaatregelenToepasselijke blusmiddelen: Water, poeder, schuim, CO₂.Om beveiligingsredenen ongepaste blusmiddelen: GeenSpeciale gevaren:

In geval van brand bestaat er een kans op de ontwikkeling brandende gassen van kunststof materialen die een bedreiging voor de gezondheid vormen. Bij verhitting kan het veiligheidsapparaat op de kooldioxidecilinder alle CO₂ vrijgeven.

Hoofdstuk 6: Maatregelen bij onbedoeld vrijkomenPersoonlijke voorzorgsmaatregelen:

Als de gascilinder snel leegloopt, kan het afkoelen tot zeer lage temperaturen. Wacht meerdere minuten tot u de cilinder en andere bevroren items aanraakt vanwege het gevaar van bevriezing.

In geval van een laag zuurstofgehalte, moet u een ademhalingsapparaat dragen dat onafhankelijk is van de omringende lucht.

Voorzorgsmaatregelen voor het milieu:

Dit product stelt geen bedreiging voor het milieu.

Middelen voor reiniging / afvegen:

Veeg de machine af met een zachte vochtige doek (opmerking voor consument).

Niet van toepassing op CO₂-cilinder.

Aanvullende opmerkingen:

In geval van een gaslek moet u zorgen voor goede ventilatie. Gevaar van verstikking in afgesloten ruimtes.

Kooldioxide is zwaarder dan lucht en verzamelt zich op de vloer (vooral gevaarlijk voor kleine kinderen en huisdieren).

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 7: Behandeling en opslag**BEHANDELING**

Het ventiel van de gascilinder niet manipuleren! Verwarm waterflessen niet tot meer dan 50°C, en bevries ze niet. Hergebruik geen beschadigde, vervormde, verkleurde of bekraste flessen. Breng nooit druk aan op lege flessen. Gebruik geen niet door Soda-Club of SodaStream gemaakte gascilinders. Gebruik geen verouderde flessen.

Opmerkingen betreffende brand- en explosiebeveiliging:

Niet oververhitten.

Opslag**Speciale vereisten voor opslagruimtes en bakken:**

Droog en koel bewaren. Opslaan in goed ontluchte ruimtes.

Aanvullende opmerkingen:

Kooldioxide heeft een verstikkend effect en is geurloos.

Hoofdstuk 8: Beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming;

Alle gegevens verwijzen naar kooldioxide.

CAS-nr.	Omschrijving van stof	Soort Waarde	Eenheid
124-38-9	Kooldioxide	MAK 9000	mg/m ³
124-38-9	Kooldioxide	MAK 5000	ppm

Aanvullende opmerkingen: Kooldioxide heeft een verstikkend effect en is geurloos.

Ademhalingsbescherming: Niet vereist.

Bescherming van de handen: Niet vereist.

Oogbescherming: niet vereist

Lichaamsbescherming: niet vereist

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 9: Fysieke en chemische eigenschappen

Alle gegevens verwijzen naar kooldioxide.

Uiterlijk:**Vorm:** gas**Kleur:** kleurloos**Geur:** geurloos**Aan beveiliging gerelateerde gegevens:**Smeltpunt / Smeltbereik: Gesublimeerd bij -78°C Ontstekingspunt (graden Celsius): Geen gegevensBrandondersteunende eigenschappen: Blust vuurDichtheid (bij 0°C): 0,7 g/mlOplosbaarheid in water: 0,91 (bij 20°C)**Hoofdstuk 10: Stabiliteit en reactiviteit**

Alle gegevens verwijzen naar kooldioxide-cilinders

Te vermijden omstandigheden: Hitte, direct zonlicht, stoten, schokkenTe vermijden stoffen: Het product is in principe inert.Gevaarlijke ontledingsproducten: Geen**Hoofdstuk 11: Toxicologische informatie**

NVT

Hoofdstuk 12: Ecologische informatie

NVT

Hoofdstuk 13: Instructies voor verwijdering**Product:**

Aanbeveling: Terugsturen naar fabrikant of distributeur voor verwijdering

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

HOOFDSTUK 14: Transportinformatie

Transport over land

ADR Speciale bepaling 653 is van toepassing op SodaStream-cilinders met een diameter van 60mm.

ADR/RID

14.1. **VN-nummer** UN 1013

Labeling ADR, IMDG, IATA



ADR SP653

14.2. <u>ADR, juiste VN-vervoersnaam</u>	Kooldioxide
14.3. <u>Transportgevaarklasse(n)</u>	2
<u>Classificatiecode</u>	2A
14.4. <u>Verpakkingsgroep (verpakkingsinstructie)</u>	P200
14.5. <u>Gevaren voor het milieu</u>	Geen
14.6. <u>Speciale voorzorgsmaatregelen voor gebruiker</u>	
Transportcategorie	3
Tunnelbeperkingscode	C/E

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Zeetransport**IMO-IMDG****14.1. VN-nummer**

UN 1013

14.2. Juiste VN-vervoersnaam

Kooldioxide

14.3. Transportgevaarklasse(n)Klasse 2.2
Label: 2.2**14.4. Verpakkingsgroep (verpakkingsinstructie)** P200**14.5. Gevaren voor het milieu** Geen.**14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor gebruiker**

Noodschema's

Brand F-C

Lekkage S-V

Luchttransport**IATA****14.1. VN-nummer**

UN 1013

14.2. Juiste VN-vervoersnaam Kooldioxide.**14.3. Transportgevaarklasse(n) Klasse:** 2.2
Label: 2.2**14.4. Verpakkingsgroep (verpakkingsinstructie)** 200 (passagiers- en vrachtvliegtuig)**14.5. Gevaren voor het milieu** Geen**14.6. Speciale voorzorgsmaatregelen voor gebruiker**

Vermijd transport op voertuigen waar de laadruimte niet gescheiden is van de bestuurderscabine. Zorg ervoor dat de bestuurder van het voertuig zich bewust is van de potentiële gevaren van de lading en weet wat te doen bij een ongeval of een noodgeval. Voorafgaand aan het transporteren van productcontainers moet u ervoor zorgen dat ze stevig zijn vastgezet. Zorg ervoor dat alle cilinders zijn beschermd tegen de zon/warmte, afgedekt zijn en stevig vastzitten.

Zorg voor toereikende ventilatie.

Zorg voor naleving van toepasselijke regelgeving.

SodaStream-sodamaker voor thuis.

Uitgifte: 7

Uitgiftedatum: 1-jan-2022

Pagina 2 van 8

Hoofdstuk 15: Informatie over regelgeving

Alle gegevens verwijzen naar kooldioxide-cilinders

Ontwerpcode ISO7866 voor aluminium cilinders

Ontwerpcode BS 5045 Pt 6 voor stalen cilinders

Identificatie:

Goedkeuring # COV0630123/05 voor aluminium cilinders met een diameter van 51,3mm.

Goedkeuring # ε2D9901 voor aluminium cilinders met een diameter van 60mm.

Goedkeuring # ε2D9902 voor aluminium cilinders met een diameter van 90mm.

Goedkeuring # 08 GB 188 & D-ZLS-TUV 4 – 051/00 voor stalen cilinders

Hoofdstuk 16: Overige informatie

Dit Veiligheidsinformatieblad, uitgifte 7 van januari 2022 vervangt eerdere uitgifte 6 van maart 2021, samengesteld overeenkomstig 91/155/EEG.

De informatie is gebaseerd op ons huidige kennisniveau. Het presenteert geen enkele verzekering van productfuncties, en vertegenwoordigt geen enkele rechtsverhouding.

Einde van document