



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Version 22.02



Wir verpacken
in 5703 Seon
Lebensmittel -
Kohlensäure.



Unsere Zylinder werden mit Solar-
Strom wieder befüllt.



Seit Generationen wird
wieder befüllt.



Zertifikat



Die Zertifizierungsstelle von Swiss Safety Center AG
bescheinigt, dass die Firma

Soda Fresh Schweiz AG
Industrie Birren 10
CH-5703 Seon



für den Geltungsbereich

Entwicklung und Vertrieb von Konsum- und
Investitionsgütern

ein **Umweltmanagementsystem**
erfolgreich angewendet nach

ISO 14001:2015

Registriernummer:	17-174-505
Erstzertifizierung:	05.01.2017
Rezertifizierung:	07.01.2020
Gültig bis:	04.01.2023



Heinrich A. Bieler
Leiter der Zertifizierungsstelle

Wallisellen, 20.01.2020

Swiss Safety Center AG, Certifications
Richtstrasse 15, CH-8304 Wallisellen

Ein Unternehmen der SVT-Gruppe, Mitglied des VdTÜV



Staatsarchiv Basel-Stadt

BSL 1013 1-872 1



Vorteile der Innenbeschichtung:

Hygienisch einwandfrei

Gesundheitlich einwandfrei

Geschmacklich einwandfrei

Die Innenbeschichtung verhindert,
dass Spuren von Aluminium ins
Wasser gelangen können.

Es ist wissenschaftlich
nachgewiesen, dass
Aluminium Alzheimer fördert.
Link zum Artikel in [Die Welt](#).



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland

Bild Legende:

Oben ein unbehandelter 2 Jahre
alter Alu-Zylinder mit oxydierter
Oberfläche.

Unten ein 4 Jahre alter JÄGER-
Zylinder mit geschmacksneutraler
Innenhartversiegelung.

Höhere Qualität ist
nicht möglich.

Weiter Infos finden Sie unter
[Soda-Fresh - Zylinder](#)

Alle JÄGER - Zylinder werden in der Schweiz in 5703 Seon wieder befüllt. Die Wertschöpfung bleibt im Lande. Helfen Sie mit Arbeitsplätze in der Schweiz zu erhalten.



Die Umfüllpumpe wird zum grössten Teil mit Solarstrom betrieben.

Der vakuum-isolierte Tank fasst 10'000 kg flüssige Kohlensäure.



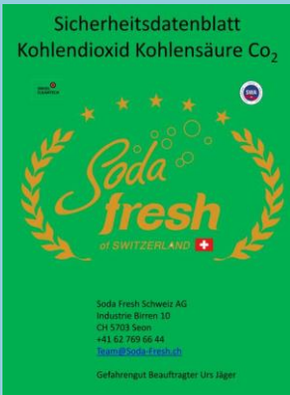
Alle von Soda Fresh in den Umlauf gebrachten Zylinder sind geschmacksneutral-Innenhartversiegelt nach dem Verfahren.



Alle JÄGER-Zylinder werden nach diesen Richtlinien wieder befüllt.



Developed by Soda Fresh of Switzerland



Sicherheitsdatenblatt SFSAG



Sicherheitsdatenblatt Messer AG

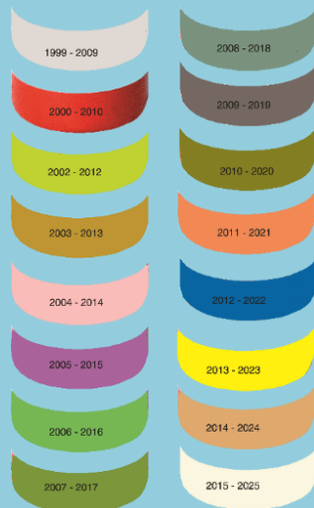




Wir verpacken

Lebensmittel-Kohlensäure.

Kurze Transportwege sind heute wichtiger denn je. Wir beziehen die Kohlensäure von unserem Nachbar der 1.5 km von uns entfernt ist.



Aus hygienischen Gründen werden die Zylinder in einen Plastiksack verschweisst. Dann in Mehrweg-Boxen verpackt und als Gefahrgut transportiert. Wir haben Kunststoff-Boxen, die seit 30 Jahren im Umlauf sind. Umweltschutz beginnt oft beim Start eines Business.

Die Zylinder müssen alle 10 Jahre neu geprüft werden für die Zulassung. Wenn sie die Zulassung nicht mehr erhalten werden sie recycelt. Um das Produktionsjahr schnell zu erkennen hat jedes Jahr seine eigene Farbe.

Innenbeschichteter MAXI-Zylinder. Das Verfahren wurde mit der **RUAG** Altdorf entwickelt.



ISO-Zertifizierung



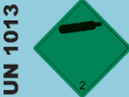
Version 22.02



JÄGER-Zylinder™ Cartuccia JÄGER™



- 1. JUMBO-Zylinder Füllung Art Nr. [5010097](#) Fr. 29.-- / Neuer Zylinder Art. Nr. [5010022](#) Fr. 99.--
- 2. JUMBO-Duo-Box Füllung 2 x [5010097](#) Fr. 29.-- plus Porto / Neue DUO-Box Art Nr. [5010053](#) Fr. 251.--
Bestellformular [Duo Box](#)
- 3. SIX -Zylinder Füllung Art Nr. [5010032](#) Fr. 54.-- / Neuer Zylinder Art Nr. [5010042](#) Fr. 340.--
- 4. SEVEN-Zylinder Füllung Art Nr. [5010028](#) Fr. 60.-- / **Nur noch Tausch möglich**
- 5. TEN Zylinder Füllung Art Nr. [5010122](#) Fr. 70.-- / Neuer Zylinder Art. Nr. [5010121](#) Fr. 340.--



Verbrauch / Beispiele:

Ein JUMBO-Zylinder reicht für ca. 120 - 250 Liter Sprudelwasser.
 Ein SIX-Zylinder reicht für ca. 850 - 1000 Liter Sprudelwasser.
 Ein TEN-Zylinder reicht für ca. 1300 - 1600 Liter Sprudelwasser.
 Je nach Kalkgehalt, Wassertemperatur und Kohlensäuremenge.

SIX-Zylinder Replace Service, Füllung 6kg CO2, Q1, inkl. Transport innerhalb 5 Wochen Art Nr. [5010140](#)
 Lieferung möglich im Mittelland und nur für einzelne Zylinder.

TEN-Zylinder Replace Service, Füllung 10kg CO2, Q1, inkl. Transport innerhalb 5 Wochen Art Nr. [5010141](#)
 Lieferung möglich im Mittelland und nur für einzelne Zylinder.



Sicherheits-Datenblätter
Kohlensäure



Lagerungs-Hinweis für Gross-Zylinder:

Ein 10 kg Zylinder (TEN) hat ein Volumen von 5.1 m³. Die Konzentration von CO₂ darf 3 Vol.-% nicht überschreiten. Das bedeutet, in einem Raum von mind. 170 m³ darf maximum ein (1) TEN-Zylinder (10 kg) gelagert werden.
 Der Gesetzgeber unterscheidet nicht, ob der Zylinder voll oder leer ist, da man das dem Zylinder nicht ansieht.
 Bitte beachten Sie die Kennzeichnungspflicht und die Schutzmassnahmen bei einem Volumen von mehr als 1.2 Liter.



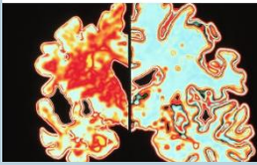
DRV Ei Druckreduzierventil mit Manometer, speziell für SIX-, SEVEN- und TEN-Zylinder Art. Nr. [2050122](#)



DRV Schlüssel für DRV-Ei Art Nr. [2050124](#)

		Durchmesser	Länge	Gewicht Voll
1	JUMBO-Zylinder	90 mm	470 + 80 mm	2.6 kg
2	JUMBO-Duo-Box			
3	SIX-Zylinder	190 mm	560 mm	20 kg
4	SEVEN-Zylinder			
5	TEN-Zylinder	190 mm	850 mm	31 kg

Wie Aluminium Nervenzellen in den Tod treibt



Alle JÄGER-Zylinder werden in der Schweiz abgefüllt. Die Aluminium-Zylinder sind nach dem geschützten Verfahren Z1 innenbeschichtet.

Kompetenz- und Beratungs Center

5703 Seon



Developed by
Soda Fresh of
Schweizerland



Wir machen mehr Strom mit Solarzellen als wir im Jahr verbrauchen.
Eine 80 **Kilowatt-Peak Solaranlage** mit Speicher macht uns unabhängig.



Firmensitz 5703 Seon

Urs Jäger
Geschäftsführer

Gerne begrüßen wir Sie in
5703 Seon (AG)

