



Anforderungen für Mobile Canning

An Produkt, Etikette und Standort des Kunden.

Für Neukunden sind vorgängige Absprachen mit LAB63 zwingend nötig.

Anforderungen an das Produkt

Für Kohlensäurehaltige Getränke

Produkt sollte **maximal** mit **3.0 %-Volumen CO²** oder **5.9g/l** karbonisiert sein. Karbonisation und Temperatur des Produktes sind entscheidend. Grundsätzlich gilt:

- Tiefe CO₂-Werte lassen höhere Abfülltemperaturen zu.
- Hohe CO₂-Werte erfordern tiefe Abfülltemperaturen.

Karbonisation und Temperatur des Produktes unbedingt mit LAB63 im Voraus besprechen.

Wir berechnen die ideale Anstelltemperatur anhand der Karbonisation.

→ Abfüllungen mit anschliessender sekundärer Fermentation (Dosengärung) sind möglich. Teile uns in diesem Fall unbedingt vorher deine gewünschten Eckdaten im Endprodukt mit.

Anforderungen an die Etiketten

Gilt für Standard 202 Getränkedosen

- Selbstklebend mit wasserresistentem Klebstoff (Bsp.: HERMA perfectTack, 62Gpt)
- Transparent oder non-transparent
- Rundum oder nur teils deckend
- Maximale Grösse der Etiketten:
330ml: **205 mm x 88 mm** (B x H)
440ml: **205 mm x 120 mm** (B x H)
- Minimales Intervall zwischen den einzelnen Etiketten: **4 mm**
- Maximale Breite des Führungspapiers **152 mm**
- Maximaler Durchmesser der Etikettenrolle: **350 mm**
- Innerer Durchmesser der Etikettenrolle: **76 mm**
- Wicklung: **Aussenwicklung #3**
rechte Ecke voraus



Rechte Ecke voraus

Die Qualität des Etiketts, dessen Konformität, der Druck und die Inhalte der darauf gemachten Angaben, sowie alle damit verbundenen Schäden oder Ausfälle (z.b. Unverkäuflichkeit) sind alleinige Sache der Kundin oder des Kunden. Unsere Empfehlung für Etiketten: [Birkhäuser + GBC AG](#)



Anforderungen an den Standort

Infrastruktur und Dimensionen

- **Frischwasser**anschluss mit Schraub- oder Gardena Gewinde.
- Nach Möglichkeit 2x 50l **Warmwasser** (max 80°C).
- 1x**16A** oder 400v **Strom**anschluss
- 3x **Standard** 230v **Strom**anschluss
- 2x **CO²** um Dosen vorzuspannen und Tankdruck zu regulieren
- **Tankdruck** zum Abfüllen von 1.9-2.0 bar (27-29psi).
- genügend freie **Paletten** für das fertige Produkt
- Der Kunde stellt für den ganzen Tag eine **Arbeitskraft** zur Verfügung, welche sich in der Produktion auskennt. Diese Person ist hauptsächlich für das **Verpacken** der fertigen Dosen verantwortlich. Bei optimalen Umständen füllen wir bei 30 Dosen pro Minute.
- **Türrahmen** mit 200cm Durchgangshöhe sowie 120cm **Durchgangsbreite**
- 12m² freier **Platz** für die Anlage, nicht weiter als 13 Meter vom Produktetank oder vom Ende der Produktleitung oder -schlauch **entfernt**.
- Minimale **Raumhöhe**: 250cm
- Idealerweise **Abfluss** in unmittelbarer Nähe der Abfüllanlage
- Allfällige **Hebebühnen** oder **Rampen** zum Überwinden von Höhenunterschieden (Länge der Maschine: 2.2m)
- 2 **Parkplätze** für einen Lieferwagen sowie einen Anhänger.

Bitte teilen Sie uns im Voraus die Grösse der Tankarmaturen- und Anschlusssystem mit.

Auszug aus dem Servicevertrag von LAB63 GmbH

Falls diese Anforderungen vom Kunden nicht erfüllt werden können, wenden Sie sich bitte umgehend an LAB63 GmbH. LAB63 GmbH kann nicht für Verluste, Schäden oder Unannehmlichkeiten verantwortlich gemacht werden, die durch die Nichteinhaltung der oben genannten Anforderungen entstehen. Diese Mindestanforderungen bezüglich Produkt, Etiketten und Standort sind integraler Bestandteil der von LAB63 GmbH ausgestellten Servicevereinbarung und daher ohne zusätzliche Unterschrift gültig. Die vollständige Dienstleistungsvereinbarung ist online unter www.lab63.ch zu finden oder kann per E-Mail unter info@lab63.ch in deutscher, französischer oder englischer Sprache angefordert werden.

Stornogebühren

Der Kunde kann bis 11:00 Uhr am letzten Werktag vor der geplanten Abfüllung den vereinbarten Abfülltermin kostenlos stornieren. Hingegen wird für im Voraus allfällig gebuchte Hotelübernachtungen eine Entschädigung verrechnet. Für kurzfristigere Absagen, die noch am Tag vor der geplanten Abfüllung erfolgen, wird eine Pauschalgebühr von CHF 500.- zuzüglich der Kosten für eine allfällig gebuchte Übernachtung erhoben. Für Absagen am Tag der Abfüllung oder während Anfahrt (nach Antritt der Reise von LAB63 zum Kunden), die nicht zur Abfüllung führen (erfolgloser Versuch), wird eine Pauschale von CHF 1'000.- plus Kosten für eine allfällig gebuchte Übernachtung erhoben.



Abweichung vom geplanten zum tatsächlichen Abfüllvolumen

LAB63 GmbH (Verkäufer) verrechnet nur einwandfrei produzierte und verkaufsfertige Dosen und Verpackungsmaterial gemäss der letzten Offerte, unter der Annahme einer vom Kunde bei der Offertanfrage angegebenen Menge. Unterschreitet die tatsächlichen Dosenmenge, die geplante Dosenmenge um mehr als 20% (minus zwanzig Prozent) wird eine Pauschalgebühr von CHF 300.- berechnet.

Erfolgloser Versuch

Nachdem LAB63 die Qualität des Produkts im Produkttank gemessen und festgestellt hat, muss der Kunde die endgültige Entscheidung treffen, ob das Produkt in Dosen abgefüllt wird oder nicht. Wenn ein Produkt aufgrund von Qualitätsproblemen nicht abgefüllt wird (erfolgloser Versuch), hat der Kunde keinen Anspruch darauf, die vereinbarte Leistung für die betreffende Menge zu den vereinbarten Bedingungen an einem anderen Tag zu erhalten. LAB63 GmbH wird sich jedoch stets bemühen, eine den Bedürfnissen und Wünschen des Kunden entsprechende, möglichst günstige Lösung zu finden.

In diesem Falle einer abgebrochenen Abfüllung (erfolgloser Versuch) am Abfüllort wird eine Pauschale von CHF 1'000.- plus die Kosten für die Anfahrt und allfällige Hotelübernachtungen berechnet.

Für jeden neu vereinbarten Abfülltag wird ein neues Angebot entsprechend der jeweils geplanten Menge erstellt.