

# KORK FLASCHE



# BESCHREIBUNG

Die Kork Flasche erscheint im klassischen und doch modernen Retro-Stil einer Apothekerflasche. Das Aluminium sorgt im Regal mit seiner hochwertigen Erscheinung für einen echten Eye-Catcher.

Anders als Glasflaschen ist unsere Aluminiumflasche bruchsicher, lichtgeschützt und wesentlich leichter.

Mit dem Einsatz von PCR Aluminium wird die CO<sub>2</sub>-Bilanz deutlich verbessert.

Die große Öffnung der Flasche wird mit einem Korkstopfen verschlossen und ist vor allem für trockene Produkte bestens geeignet.

# TECHNISCHE DATEN

- Durchmesser: 53 mm
- Höhe: 95 mm - 220 mm
- Füllvolumen: 150 ml - 410 ml

# IHRE VORTEILE

- **Deutlich reduzierter CO<sub>2</sub>-Fußabdruck von PCR Aluminium-Flaschen im Vergleich zu Glas**  
→ Kork Flasche: **77% geringerer CO<sub>2</sub>-Fußabdruck** als vergleichbare Glasflasche\*, 204,8 g CO<sub>2</sub>e pro Flasche (Glas) vs. 46,8 g CO<sub>2</sub>e pro Flasche (PCR-Aluminium)
- **Leichtgewichtig → Reduzierte Transportemissionen**  
→ **85% geringere CO<sub>2</sub>-Emissionen** beim Transport der Kork Flasche\*
- Lichtgeschützt
- Bruchsicher
- Ideal für trockene Produkte
- BPA-NI Lacke verfügbar
- 360°-inline-Bedruckung: Offset-Druck mit bis zu 8 Farben, kein Etikett nötig
- Aluminium unbegrenzt recyclebar

\*Vergleich zwischen Kork Flasche (PCR Aluminium, 170 ml) und vergleichbarer 170 ml Glasflasche  
Berechnungsmethode / Allokation EoL: Cut-Off