



Packaging for your life.



KORK FLASCHE

INNOVATIONSPROJEKT

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 CO₂-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 CO₂-Fußabdruck** von PCR-Aluminium-Flaschen im Vergleich zu Glas
→ Kork Flasche: **83% geringerer CO₂-Fußabdruck** als vergleichbare Glasflasche*,
204,8 g CO₂e pro Flasche (Glas) vs. 33,9 g CO₂e pro Flasche (PCR-Aluminium)
- **Leichtgewichtig → Reduzierte Transportemissionen**
→ **85% geringere CO₂-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

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