

Wien, 8. Jänner 2026

KONFORMITÄTSBESTÄTIGUNG

**für alle bei Korken Schiesser Ges.m.b.H. gefertigten Korken
nach EU-Verordnungen 2023/2006 und 1935/2004.**

Wir, die Korken Schiesser Ges.m.b.H., bestätigen hiermit, dass:

- unser Betrieb jährlich in Form eines HACCP-Audits geprüft wird, um die Umsetzung der Regeln für gute Herstellungspraktiken (GMP), entsprechend der Verordnung 2023/2006 über eine gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen, zu überprüfen und sicherzustellen. Dies inkludiert die Nachweise über ein bestehendes Rückverfolgbarkeitssystem.
- die von uns gehandelten bzw. veredelten (im Speziellen bedruckt, behandelt, verpackt) und gelieferten Naturkorken, sowie technische Korken als Flaschenverschlüsse dazu geeignet sind, direkten Kontakt mit Lebensmitteln (Wein, Sekt, Spirituosen und Bier) zu haben, in Übereinstimmung mit der EU-Richtlinie 1935/2004 über Materialien, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Berührung zu kommen. Der maximale Alkoholgehalt bei Getränken darf 20 vol.% nicht überschreiten.

Die vorgenannten EU-Verordnungen legen in verschiedenen Artikeln allgemeine Anforderungen an unmittelbare oder mittelbare Materialien und Gegenstände, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, fest. Diese Materialien dürfen nicht:

- die menschliche Gesundheit gefährden,
- eine unvertretbare Veränderung oder Zusammensetzung des Lebensmittels verursachen,
- eine Beeinträchtigung der organoleptischen Eigenschaften der Lebensmittel herbeiführen.

Diese Bedingungen werden unter Zugrundelegung folgender Überlegungen und die Vorlage spezifischer Nachweise erfüllt:

- Kork (Ursprung Portugal/EU) ist ein Naturprodukt und wird seit langer Zeit als Verpackung in der Lebensmittelherstellung verwendet.
- Für die bei der Veredelung der Korken verwendeten Druckmittel und das aufgebrauchte Behandlungsmittel (beides Ursprung Portugal/EU) und Verpackungsmaterialien österreichischer Lieferanten liegen entsprechende Konformitätsbestätigungen, technische Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter der Zulieferfirmen vor.

KORKEN SCHIESSER Ges.m.b.H.

