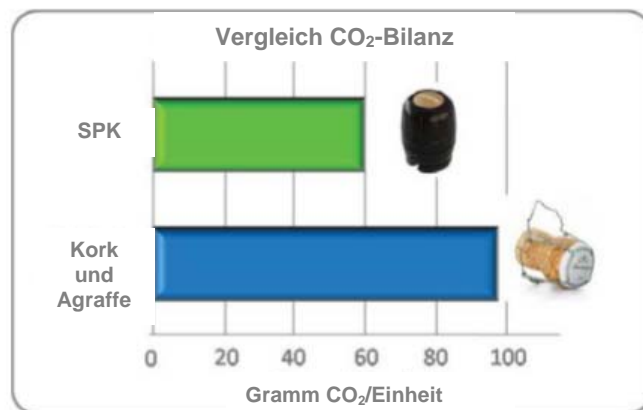


## UMWELT

# SPK

ZORK SPK-Verschlüsse wurden mit Rücksicht auf die globale Umweltsituation entworfen. Der ZORK SPK ist wieder verwendbar, recyclingfähig und wird mit einem geringeren Ausstoß an Treibhausgasen hergestellt als viele andere Alternativen.



### WIEDERVERWENDEN

Der ZORK SPK kann wieder verwendet werden. Wir empfehlen den Kunden, den Verschluss aufzubewahren und ihn zum Verschließen bereits angebrochener Sektflaschen zu verwenden.

### REDUZIEREN

Der ZORK SPK wird mit einem geringen Ausstoß an Treibhausgasen hergestellt und ist mit handelsüblichen Sektflaschenverschlüssen vergleichbar.

Eine vorläufige Studie zur Ökobilanz des Verschlusses bei gewerbsmäßiger Produktion ergab folgenden Ausstoß an Treibhausgasen:

SPK = 0,06 kg CO<sub>2</sub>/Einheit

### RECYCELN

Der ZORK SPK wird aus Polyäthylen weich, einem weltweit gebräuchlichen Kunststoff in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, hergestellt.

Der ZORK SPK ist mit dem internationalen Materialidentifizierungscode 4 gekennzeichnet und kann mit anderen Kunststoffen im dualen System entsorgt werden.

Der ZORK SPK ist zu 100% recyclingfähig und kann zur Gewinnung von Recyclingkunststoff verwendet werden, der beispielsweise zur Herstellung von Möbeln für den Außenbereich, Pollern, Stützmauern oder Zäunen genutzt wird.

Vertrieb in Deutschland durch:

**FLASCHEN  
WITTMER**  
GmbH & Co. KG  
Flaschengroßhandlung  
Am Bahnhof 3a · Tel. 06321/ 9 58 60  
67489 Kirrweiler  
info@flaschenwittmer.de  
www.flaschenwittmer.de



**ZORK**  
ZORK PTY LTD  
7 Hackney Road, Hackney,  
Südaustralien 5000  
Tel. +61 8 8363 9635  
Fax +61 8 8363 5637  
zork@zork.com.au  
www.zork.com.au