

Warn- und Sicherheitshinweise für „Emil die Flasche®“



1. Glasbruchgefahr!

Unsachgemäße Handhabung oder Stürze können Glasbruch verursachen. Scherben können Schnittverletzungen verursachen. Nur auf stabilem Untergrund verwenden.



2. Schnittverletzungsgefahr durch Scherben!

Schnittgefahr! Bei Glasbruch nicht versuchen, Scherben mit bloßen Händen zu entfernen. Geeignete Handschuhe verwenden.



3. Kleinteile - Erstickungsgefahr!

Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet! Verschluss könnte verschluckt werden und Erstickungsgefahr verursachen.



4. Strangulierungsgefahr durch Kordel!

Gefahr der Strangulation! Kordel nicht um den Hals legen oder Kindern unbeaufsichtigt überlassen.



5. Temperaturgrenzen beachten!

Glasflasche und Verschlüsse nur mit Getränken bis maximal 60°C verwenden und Füllmarkierung beachten. Bei Überschreitung drohen Schäden an Materialien und Verletzungsgefahr.



6. Feuergefahr-Überzugbrennbar!

Textilüberzug ist leicht entflammbar. Von offenen Flammen und Hitzequellen fernhalten.



7. Hygiene beachten - Verschluss regelmäßig austauschen!

Verschluss alle 4 - 6 Monate austauschen, um mikrobiologische Risiken zu minimieren. Regelmäßig reinigen.



8. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!

Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet! Verschluss und Kordel können verschluckt oder stranguliert werden und stellen eine Erstickungsgefahr dar.



9. Verletzungsgefahr durch Unter- oder Überdruck!

Unsachgemäße Verwendung kann dazu führen, dass die Zunge im Flaschenhals stecken bleibt oder ein Vakuum entsteht. Dies kann blaue Flecken oder andere Verletzungen im Mundbereich verursachen. Trinken Sie vorsichtig und vermeiden Sie starkes Saugen.



10. Verletzungsgefahr durch Gärprozesse!

Bei Flüssigkeiten wie Milch oder Fruchtsäfte kann es zu Gärprozessen führen, durch die dadurch entstehenden Gase entsteht ein Druck in der Flasche. Dieser kann dazu führen, dass der Verschluss aufbläht, sich abhebt oder die Glasflasche explodieren kann. Hygiene und Reinigungshinweise beachten. Flasche täglich leeren und sachgemäß reinigen.



11. Regelmäßige Reinigung und Austausch!

Reinigen Sie alle Teile regelmäßig.