



### **8. Verletzungsgefahr durch Gärprozesse!**

Bei Flüssigkeiten wie Milch oder Fruchtsäften 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.



### **9. Regelmäßige Reinigung und Austausch!**

Glasflasche vor Erstgebrauch spülen. Reinigen Sie alle Teile regelmäßig.

# **Warn- und Sicherheitshinweise für die Glasflasche von „Emil die Flasche“<sup>®</sup>**



Die Flasche zum Anziehen



### 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. Temperaturgrenzen beachten!

Glasflasche und Verschlüsse nur mit Getränken bis maximal 60°C verwenden und Füllmarkierung be-

achten. Bei Überschreitung drohen Schäden an Materialien und Verletzungsgefahr.



### 5. Hygiene beachten - Verschluss regelmäßig austauschen!

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



### 6. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!

Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet! Kleinteile können verschluckt werden



### 7. 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.