

Hinweise für TRINKFLASCHEN

Das darf hinein:

Alle von Alvito angebotenen Trinkflaschen sind für kalte und heiße Getränke von 0°C bis 95°C geeignet.

Bei heißen Flüssigkeit besteht jedoch Verbrennungsgefahr! Trinke heiße Getränke nicht direkt aus der Flasche, sondern nutze dafür am besten eine Tasse. Nicht in Kinderhände geben, wenn die Flasche mit heißen Flüssigkeiten gefüllt ist!

Die Flaschen sind nicht für kohlenensäurehaltige Getränke geeignet, mit Ausnahme der Isolierflasche Fresco, die entsprechend gut dichtet.

Regelmäßig reinigen:

Die Lebensdauer der Flaschen hängt vor allem von der Art und Weise der Flaschenreinigung und dem bestimmungsgemäßen Gebrauch ab. In der Regel reicht die Reinigung per Hand mit einem schonenden Spülmittel.

Trinkflaschen sollten vor der ersten Benutzung und nach jedem Gebrauch innen gereinigt und mit klarem Wasser gut gespült werden. Mit der Öffnung nach unten zum Trocknen aufstellen.

Werden die Flaschen nur mit Wasser befüllt, reicht in der Regel die Reinigung per Hand mit einem schonenden Spülmittel. Kunststoff-Flaschen innen nicht mit Spülbürsten reinigen!

Isolierflaschen mit Thermovac-Isolierung sind spülmaschinengeeignet. Isolierflaschen mit Keramikbeschichtung dürfen nicht in die Spülmaschine gegeben werden. Flaschen aus Tritan™ sind nur bedingt für die Spülmaschine geeignet - der Kunststoff kann durch häufiges Spülen in der Maschine angegriffen und trüb werden.

Unbedingt beachten:

Wenn heiße Getränke in die Flaschen gefüllt werden, besteht Verbrennungsgefahr! Heiße Flüssigkeiten nicht direkt aus der Flasche trinken und nicht in Kinderhände geben!

Trinkflaschen sind nicht für die Mikrowelle geeignet (Explosionsgefahr/Materialschäden möglich). Durch ungleichmäßige Erhitzung besteht Verbrennungsgefahr!

Gefüllte Flaschen nicht einfrieren bzw. Temperaturen unter 0°C aussetzen, da sie dadurch beschädigt werden können.

Trinkflaschen geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen (Heizung, usw.) und nicht in der Nähe von Chemikalien, Farben u.ä. lagern.

Deckel dürfen wegen Verschluckungsgefahr nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Trinkflaschen aus Kunststoff sollten ersetzt werden, wenn sie innen verkratzt sind (Schleierbildung) oder (Mikro-)Risse sichtbar sind.

Bei kohlenhydrathaltigen Getränken (Limonaden, Säfte, Milch, usw.) ist eine sofortige, gründliche Reinigung nach jedem Gebrauch besonders wichtig.

Keine Reiniger verwenden, die Bleiche oder Chlor enthalten.

