

Pflegeanleitung für Mehrwegflaschen aus TRITAN®

Vielen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer Mehrwegflaschen entschieden haben. Nachfolgend einige Tipps zur Reinigung und Pflege für ein langes „Flaschenleben“.

ALLGEMEINES

Das Rohmaterial TRITAN® ist ein moderner, hochwertiger und im Allgemeinen sehr strapazierfähige Werkstoff, welcher auch bei hohen Temperaturen bis zu 100 Grad in den Haushaltsgeschirrspülgeräten gut gereinigt werden kann.

Lediglich die mechanischen Eigenschaften lassen mit der Zeit nach. Das Spülmittel und der Glanzspüler bewirken einen allmählichen Abbau des Polymers, der mit einer Verringerung der mechanischen Festigkeitswerte verbunden ist.

Die Flaschen haben aufgrund dieses Umstandes nur eine begrenzte Haltbarkeit, und können in der Maschine bis zu 60-mal (bei geeigneten Spülmitteln) gereinigt werden, bei Handwäsche weit über 300-mal.

Werden scharfe Waschmittel eingesetzt, kann sich die Anzahl der Reinigungszyklen stark vermindern, da nicht geeignete Waschmittel den Kunststoff in der mechanischen Festigkeit stark beeinträchtigen. Zu hoch dosiertes Reinigungsmittel oder eine zu hohe Laugenkonzentration kann ebenfalls Risse frühzeitig hervorrufen.

ERSTVERWENDUNG

Die Flaschen und Deckel werden unter Einhaltung der gültigen Hygieneverordnungen hergestellt. Um jedoch evtl. Produktionsrückstände zu entfernen sollten die Flaschen vor der ersten Verwendung mit Wasser ausgespült werden.

HANDREINIGUNG

Die Reinigung von Hand ist die beste Methode zur Schonung des Materials. Meist genügt vielfach schon heißes Wasser dem schwach saure, neutrale oder schwach alkalische Reinigungsmittel zugesetzt werden. Bitte die Flaschen gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

MASCHINENREINIGUNG

Die Reinigung der Mehrwegflaschen kann in den handelsüblichen Waschanlagen oder Geschirrspülern durchgeführt werden. Es ist aber Sorge zu tragen, dass die Flaschen während der Reinigung nicht mechanisch belastet (Einklemmen in den Waschkörben unbedingt vermeiden), und auch in der Trocknungsphase die vorgeschriebenen Temperaturen nicht überschritten werden.

Grundsätzlich gilt, dass Reinigungsmittel und Glanzspüler auf TRITAN abgestimmt sein müssen, damit es zu keinen frühzeitigen Spannungsrisen kommt.

Die Flaschen bei optischer Trübung oder bei erkennbaren Haar-Rissen bitte nicht mehr verwenden! Es könnten Undichtigkeiten bis hin zum Bruch der Flasche entstehen. Zum Reinigen der Transportdeckel bitte die Dichtung herausnehmen!