

Produktsicherheitsdatenblatt

inkl. Risikoanalyse nach Produktsicherheitsverordnung (2023/988) mit Gültigkeit ab dem 23.12.2024

Warengruppe: **BIOLOCO EXPLORER CUP BEC101**

Ausgabedatum: 23.12.2024

Überarbeitet am:

Hersteller: chic.mic GmbH

Homepage: www.chicmic.de

Adresse: Steinkopfstraße 6 - 8
61231 Bad Nauheim
Deutschland

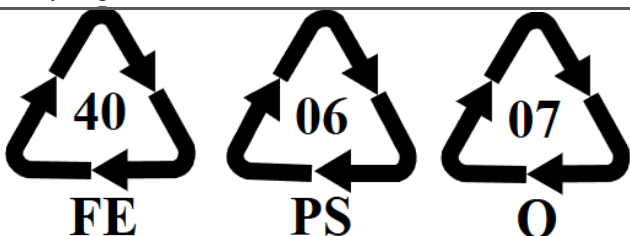
E-Mail: productsafety@chicmic.de
Telefon: +49 (0) 6032 868 780
Fax: +49 (0) 6032 868 78 200

1) Eigenschaften des Produkts (Aussehen, technische Merkmale, Zusammensetzung, Verpackung)

| Produktaussehen (exemplarisch) | Zusammensetzung/Inhaltsstoffe |
|--|---|
|  | Becher: Edelstahl Griff: PP Kunststoff Deckel: PP Kunststoff, Silikon |
| | Technische Merkmale Verschließbarer Trinkbecher |
| | Verpackung Karton (Hang Tag) |

2) Gebrauchsinformationen

| Verwendung des Produktes |
|---|
| Verschließbarer Trinkbecher aus recyceltem Edelstahl mit Deckel bestehend aus PP Kunststoff, Verschluss und Dichtungsring aus Silikon und Haltegriff aus PP Kunststoff. Geeignet für heiße, kalte und kohlenensäurehaltige Getränke, nicht Spülmaschinen- oder Mikrowellengeeignet. |
| Warnhinweise |
| Unter vorgesehener Verwendung: keine |
| Recyclingcode |



| |
|---|
| 3) CE-Verordnungen / Richtlinien |
| Produktsicherheit GPSR VO EU |
| Unter Annahme der vorgesehenen Nutzung ist dieses Produkt sicher. |
| Ökodesign- VO EU |
| Dieses Produkt benötigt kein EU-Energieeffizienzlabel. |
| Konformitätserklärung |
| BiolocoEXPLORER-BEC-Becher-2020-DE |

| |
|---|
| 4) Testberichte / Zertifikate I |
| Gefahrenszenarios |
| Verbrennung durch heiße Getränke, Finger einklemmen zwischen Deckel und Behälter |
| Risikobewertung nach GPSR |
| Niedriges Risiko |
| Wechselwirkung mit anderen Produkten |
| Unter normalen Gebrauchsbedingungen gibt es keine Wechselwirkung mit anderen Produkten. |

4) Testberichte / Zertifikate II

Genauere Beschreibung des Erscheinungsbildes

Verschließbarer Trinkbecher aus recyceltem Edelstahl mit Deckel bestehend aus PP Kunststoff, Verschluss und Dichtungsring aus Silikon und Haltegriff aus PP Kunststoff. Frei von BPA und Phthalaten. Geeignet für heiße, kalte und kohlenensäurehaltige Getränke, nicht Spülmaschinen- oder Mikrowellengeeignet.
Rosafarben gefärbt.

Cybersicherheit

Für dieses Produkt ist keine Cybersicherheit nötig.

Ende des Produktsicherheitsdatenblattes