

# Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) Produktsicherheitsdokumentation

Produktbezeichnung: "4Drops" Tropfenfänger 1er Pack, Rot

Produkt Kategorie: Tropfenfänger

Modellnummer/Seriennummer: 20196

Hersteller: Take2-Design GmbH & Co. KG, Goethestr. 38-40 83024 Rosenheim,

Deutschland

Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0 E-mail: info@take2-design.de Website: www.take2-design.de

Einführer (falls zutreffend): Take2-Design GmbH & Co. KG (siehe oben)

Datum der Erstellung: 01.10.2024

Verantwortliche Person: Take2-Design GmbH & Co. KG (siehe oben)

#### 1. Allgemeine Produktinformationen

• Beschreibung des Produkts: Gemütliches Beisammensein in geselliger Weingenießer Runde bei einem guten Tropfen. Nachdem Sie "4Drops" elegant um den Flaschenhals gelegt haben, stoppen Sie effektiv die Ausreißer-Tropfen Ihres edlen Weines mit dem formschönen Tropfenfänger aus anschmiegsamem Filz. Damit kein kleinster Tropfen ausreißt und auf dem Tisch landet! Nach seinem Einsatz können Sie "4Drops" wieder platzsparend verstauen. "4Drops" punk- tet beim Thema Nachhaltigkeit durch den Begriff "Upcycling", denn der Tropfenfänger wird aus recycelten PET Flaschen hergestellt. Beim "Upcycling" werden Abfallprodukte in neuwertige Produkte umgewandelt, dies bedeutet eine stoffliche Aufwertung.

Die Wiederverwertung von bereits vorhandenem Material spart Rohstoffe. Sogar die Folie der Verpackung wird aus nachwachsenden Rohstoffen (Maisstärke) hergestellt. "4Drops" ist bei 30° in der Maschine waschbar und deshalb hygienisch.

"4Drops" – kein kleinster Tropfen!

Verwendungszweck des Produkts: Tropfenfänger



<ul> <li>Zielgruppe des Produkts:  Verbraucher  Gewerbliche Nutzer</li> <li>Material: Material PET Filz, Edelstahl</li> <li>Verpackung: Karton</li> </ul>			
2. Sicherheitsanf	orderungen und Sta	ındards	
<ul> <li>Norr</li> <li>Norr</li> <li>CE-k</li> <li>Zerti</li> <li>Nam</li> <li>Prüfl</li> <li>Read</li> </ul>	m 1: - m 2: - Kennzeichnung erford fikate und Prüfberich ne des Prüfinstituts: - pericht-Nr.: - ch al Compliance		
Risikoart	Beschreibung des Risikos	Maßnahmen zur Risikominderung	Risiko nach Maßnahmen (hoch/mittel/niedrig)
Mechanische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Elektrische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Chemische Risiken			Hoch Mittel Niedrig
Weitere Risiken (z.B Wärme, Lärm)			Hoch Mittel Niedrig
<ul><li>Vorh</li><li>Sich</li></ul>		anweisungen? Ja 🔀 n & Warnhinweise be	reitgestellt? Ja 🔀 Nein 🗌



## 5. Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung

- Produktkennzeichnung vorhanden? Ja 🔀 Nein 🗌
- Kennzeichnung (Serien Nr., Charge Nr., Artikelnummer etc.): 20196
- Verpackungskennzeichnung und Recyclinghinweise (falls zutreffend):
   Ja Nein

#### 6. Maßnahmen bei erkannten Mängeln

- Bestehende Mängel festgestellt? Ja 🗌 Nein 🔀
- Ergriffene Maßnahmen zur Behebung von Mängeln: -
- Datum der ergriffenen Maßnahmen: -

## 7. Rückruf-/Rücknahmeprozeduren (falls erforderlich)

- Rückruf notwendig? Ja 🗌 Nein 🔀
- Rückruf gestartet am: -
- Rückruf beendet am: -

### 8. Freigabe der Produktsicherheitsprüfung

Freigegeben von: Heike Baldauf-Geiger

Position: Geschäftsführerin Datum der Freigabe: 01.10.2024

### 9. Anmerkungen und weitere Hinweise

\_

Unterschrift der verantwortlichen Person

Unterschrift:

Datum: 01.10.24

## Hinweise zur Verwendung der Vorlage:

- Regelmäßige Aktualisierung: Das Formular sollte regelmäßig überprüft und aktualisiert werden, insbesondere nach jeder Risikobewertung oder Änderung am Produkt.
- Dokumentation von Prüfberichten: Alle Prüfergebnisse, Zertifikate und relevante Sicherheitsdatenblätter sollten an dieses Formular angehängt werden.
- Aufbewahrungspflicht: Das Dokument und alle dazugehörigen Unterlagen sollten für eine mögliche Überprüfung durch Marktaufsichtsbehörden aufbewahrt werden.

Diese Vorlage hilft dabei, die Produktsicherheit systematisch zu dokumentieren und zeigt auf, dass die gesetzlichen Vorschriften gemäß dem Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) eingehalten wurde.