

<Document>

<H1>Produktsicherheitsgesetz (ProdSG) – Produktsicherheitsdokumentation</H1>

<P>„4Drops“ Tropfenfänger 1er Pack, Rot</P>

<P>Produktkategorie: Tropfenfänger</P>

<P>Modellnummer/Seriennummer: 20196</P>

<P>Hersteller: Take2-Design GmbH & Co. KG, Goethestr. 38-40 in 83024 Rosenheim, Deutschland</P>

<P>Telefon: +49 (0) 80 31 – 233 97-0</P>

<P>Email: info@take2-design.de</P>

<P>Website: www.take2-design.de</P>

<P>Einführer: Take2-Design GmbH & Co. KG</P>

<P>Datum der Erstellung: 01.10.2024</P>

<P>Verantwortliche Person: Take2-Design GmbH & Co. KG</P>

<H2>1. Allgemeine Produktinformationen</H2>

<H3>a. Beschreibung des Produkts</H3>

<P> Gemütliches Beisammensein in geselliger Weingenießerei 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 anschiessamem Filz. Damit kein kleinster Tropfen ausreißt und auf dem Tisch landet!

Nach seinem Einsatz können Sie „4Drops“ wieder platzsparend verstauen. „4Drops“ punktet 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.</P>

<P>„4Drops“ – kein kleinster Tropfen!</P>

<H3>b. Verwendungszweck des Produkts</H3>

<P>Tropfenfänger</P>

<H3>c. Zielgruppe des Produkts</H3>

<P>Verbraucher, Gewerbliche Nutzer</P>

<H3>d. Material</H3>

<P>PET Filz, Edelstahl</P>

<H3>e. Verpackung</H3>

<P>Karton</P>

<H2>2. Sicherheitsanforderungen und Standards</H2>

<L>

<Lbl>Anwendbare Normen und Vorschriften (z. B. DIN, EN, ISO)</Lbl>

<LBody>keine Angaben</LBody>

<Lbl>Norm 1</Lbl>

<LBody>keine Angaben</LBody>

<Lbl>Norm 2</Lbl>

<LBody>keine Angaben</LBody>

<Lbl>CE-Kennzeichnung erforderlich?</Lbl>

<LBody>Nein</LBody>

<Lbl>Zertifikate und Prüfberichte</Lbl>

<LBody>Keine Angaben</LBody>

<Lbl>Name des Prüfinstituts</Lbl>

<LBody>Keine Angaben</LBody>

<Lbl>Prüfbericht-Nr.</Lbl>

<LBody>Keine Angaben</LBody>

<Lbl>REACH</Lbl>

<LBody>Vorhanden, als eigenes Dokument</LBody>

<Lbl>Social Compliance</Lbl>

<LBody>Vorhanden, als eigenes Dokument</LBody>

</L>

<H2>3. Risikobewertung</H2>

<L>

<Lbl>Mechanische Risiken</Lbl>

<LBody>Niedrig</LBody>

<Lbl>Elektrische Risiken</Lbl>

<LBody>Niedrig</LBody>

<Lbl>Chemische Risiken</Lbl>

<LBody>Niedrig</LBody>

<Lbl>Weitere Risiken (z.B. Wärme, Lärm)</Lbl>

<LBody>Niedrig</LBody>

</L>

<H2>4. Gebrauchsanweisung und Sicherheitsinformationen</H2>

<P>Vorhandene Gebrauchsanweisungen: Ja</P>

<P>Sicherheitsinformationen & Warnhinweise bereitgestellt: Ja</P>

<P>Sprachversionen der Anleitungen: Deutsch und Englisch</P>

<H2>5. Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung</H2>

<P>Produktkennzeichnung vorhanden: Ja</P>

<P>Kennzeichnung (Serien Nr., Charge Nr., Artikelnummer etc.): 20196</P>

<P>Verpackungskennzeichnung und Recyclinghinweise: Ja</P>

<H2>6. Maßnahmen bei erkannten Mängeln</H2>

<P>Bestehende Mängel festgestellt? Nein</P>

<H2>7. Rückruf-/RücknahmeprozEDUREN (falls erforderlich)</H2>

<P>Rückruf notwendig? Nein</P>

<H2>8. Freigabe der Produktsicherheitsprüfung</H2>

<P>Freigegeben von: Heike Baldauf-Geiger</P>

<P>Position: Geschäftsführerin</P>

<P>Datum der Freigabe: 01.10.2024</P>

<P>Gezeichnet mit Unterschrift und Datum: Heike Baldauf-Geiger, 01.10.24</P>

</Document>