

Produksicherheits-Informationen/GPSR

Beckenstopfen für 27mm - Bohrung

1. Produktangaben

- Produktnname: Beckenstopfen für 27mm-Bohrung
- Artikelnummer: 2000-BAU-0008
- Marke / Hersteller: GoAnts
- Serien-/Chargennummer: nicht zutreffend



2. Hersteller / Verantwortlicher

- Inhaber: GoAnts
- Anschrift: Totilastr. 29, 12103 Berlin
- E-Mail: info@go-ants.de
- Webseite: www.go-ants.de
- Telefon: +49 152 0830 9383

3. Rechtliche Erklärung

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der Verordnung (EU) 2023/988 (GPSR) über die allgemeine Produktsicherheit. Die Konformität wird im Rahmen interner Fertigungskontrolle sichergestellt und eigenverantwortlich durch GoAnts erklärt.

4. Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Seit dem 13. Dezember 2024 sind Hersteller und Händler verpflichtet, Verbraucher über die Sicherheit und möglichen Gefahren ihrer Produkte zu informieren. Auch dieses Produkt wurde einer internen Fertigungskontrolle unterzogen. Eine benannte Stelle war daran nicht beteiligt. Wir verpflichten uns, auf Anfrage der zuständigen Behörden die relevanten technischen Unterlagen bereitzustellen.

Das Produkt ist nicht für Kinder unter 14 Jahren geeignet. Beim Umgang sollten Handschuhe getragen werden. Es besteht eine Verschluckungs- und Erstickungsgefahr durch kleine Teile. Beim Aufbau wird empfohlen, eine Schutzbrille zu tragen. Dieses Produkt ist kein Spielzeug und bietet keinen Schutz. Im Falle von Unfällen ist umgehend ärztliche Hilfe in Anspruch zu nehmen. Die Informationen sollen sorgfältig aufbewahrt werden, um bei Bedarf jederzeit verfügbar zu sein.

5. Produktspezifikationen

- Material: Kunststoff (Polyethylen, PE)
- Farbe: weiß, transparent

- Außendurchmesser: passend für Bohrung Ø27 mm
- Gewicht: ca. 0,005 kg

6. Technische Eigenschaften und Hinweise

Polyethylen (PE) ist ein robuster, thermoplastischer Kunststoff mit hoher Chemikalienbeständigkeit. Der Stopfen dient dem sicheren Verschluss von Bohrungen in Formicarien und verhindert das unbeabsichtigte Entweichen der Ameisen.

7. Pflege und Reparatur

Zur Reinigung genügt ein Mikrofasertuch mit Wasser. Keine alkohol- oder lösemittelhaltigen Substanzen verwenden, da diese das Material angreifen können. Beschädigte Stopfen sollten ersetzt werden.

8. Recycling und Entsorgung

Polypropylen ist nicht biologisch abbaubar, aber recyclingfähig. Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt oder in die Kanalisation gelangen. Für eine umweltgerechte Entsorgung ist die Gemeindeverwaltung oder ein Recyclinghof zu kontaktieren.

9. Verantwortliche Unterzeichnung

Dieses Dokument wurde für und im Namen von GoAnts erstellt. Es tritt mit dem unten angegebenen Datum in Kraft und bleibt bis auf Weiteres gültig.

Ort/Datum: Berlin, den 20.09.2025

GoAnts, Inhaber Manuel Trauer