

## 1. Produkt- und Unternehmensidentifikation

- **Produktname:** Glasvase Zylinder mit geflochtenen Gräsern 12cm klar
  - **Hersteller/Importeur:** IGB-Gruppe GmbH
  - **Adresse:** DE 45894 Gelsenkirchen , Erlestraße 95
  - **Kontakt:** info@igb-gruppe.de
- 

## 2. Beschreibung des Produkts

- **Verwendungszweck:** Vasen, Töpfe und Schalen aus Glas zur Dekoration und Bepflanzung im Innenbereich.
  - **Materialzusammensetzung:**
    - **Materialien:** Glas, teilweise lackiert, mattiert oder klar.
    - **Zusätze:** Dekorative Veredelungen wie Farben, Muster oder Gravuren.
- 

## 3. Mögliche Gefahren

- **Sturz- und Verletzungsgefahr:** Große oder schwere Glasgefäße können bei unsachgemäßer Handhabung herabfallen.
  - **Mechanische Verletzungsgefahr:** Scharfe Kanten oder Bruchstellen können zu Schnitten führen.
  - **Materialbelastung:** Übermäßige Belastung durch Pflanzen oder Erde kann zu Rissen oder Brüchen führen.
  - **Umweltbelastung:** Unsachgemäße Entsorgung kann zu Umweltbelastungen führen.
- 

## 4. Sicherheitshinweise

### 4.1 Allgemeine Sicherheitshinweise

- **Von Kindern und Haustieren fernhalten, insbesondere bei großen oder schweren Glasgefäßen.**
- **Scharfe oder beschädigte Kanten vorsichtig handhaben.**
- **Maximale Belastung beachten, um Materialversagen zu vermeiden.**

### 4.2 Hinweise zur Nutzung

1. Glasgefäße vor der Verwendung auf Risse oder Schäden überprüfen.
2. Nicht übermäßig belasten oder für andere Zwecke zweckentfremden.
3. Direkten Kontakt mit harten oder spitzen Gegenständen vermeiden.

### 4.3 Hinweise zur Lagerung

- Trocken und geschützt lagern, um Bruch oder Beschädigungen zu vermeiden.
  - Vor plötzlichen Temperaturschwankungen schützen, um Glasbruch zu vermeiden.
- 

## 5. Erste-Hilfe-Maßnahmen

- **Bei Schnittverletzungen durch scharfe Kanten:** Wunde reinigen, desinfizieren und bei Bedarf ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen.
  - **Bei Augenverletzungen durch herabfallende Teile:** Sofort ärztlichen Rat einholen.
- 

## 6. Brandbekämpfungsmaßnahmen

- **Material ist nicht brennbar,** jedoch können Oberflächenbeschichtungen oder Verpackungen brennen.
  - **Geeignete Löschmittel:** CO<sub>2</sub>, Schaum, Pulver.
  - **Besondere Maßnahmen:** Bei brennenden Lackierungen Atemschutz tragen.
- 

## 7. Lagerung und Transport

- **Lagerung:**
    - Produkte sicher stapeln, um Bruch oder Beschädigungen zu vermeiden.
    - Glasgefäße vor starken Temperaturschwankungen schützen.
  - **Transport:**
    - Produkte sicher verpacken, um Bruch oder Kratzer zu vermeiden.
- 

## 8. Entsorgungshinweise

- **Materialabhängige Entsorgung:**
    - Glas: Recycling gemäß lokalen Vorschriften.
    - Beschichtetes Glas: Entsorgung über den Restmüll.
  - Verpackungsmaterialien entsprechend den lokalen Vorschriften recyceln.
- 

## 9. Zusätzliche Informationen

- Weitere Details zur sicheren Verwendung finden Sie in der Anleitung auf der Produktverpackung.
- Fragen? Kontaktieren Sie uns unter [info@igb-gruppe.de](mailto:info@igb-gruppe.de).