

Fingertrainer

Produkt: 667711 Prohands® Gripmaster® light / blue

Sicherheitsdatenblatt (SDB) für Fingertrainer

1. Identifizierung des Stoffes/der Mischung und des Unternehmens:

Produktname: Fingertrainer

Verwendungszweck: Trainingsgerät zur Kräftigung der Finger, Hände und Unterarme

2. Mögliche Gefahren:

Einstufung des Stoffs oder der Mischung: Kein gefährlicher Stoff gemäß

Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP), Gefahrenhinweise (H-Sätze): Keine

Sicherheitshinweise (P-Sätze): Keine

3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen:

Hauptbestandteile: Kunststoff (Polypropylen, TPE), Metallfedern, Silikon

CAS-Nummern: 9003-07-0 (Polypropylen), 9010-98-4 (TPE), 63148-62-9 (Silikon)

4. Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Wasser, Schaum, Löschpulver, CO₂

Besondere Gefahren durch den Stoff oder die Mischung: Keine besonderen Gefahren bekannt

Besondere Schutzausrüstung: Übliche Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung

5. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Umweltschutzmaßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

6. Handhabung und Lagerung:

Handhabung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Lagerung: Trocken und kühl lagern, vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

7. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen:

Technische Maßnahmen: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

Persönliche Schutzausrüstung: Keine besonderen Maßnahmen erforderlich

8. Physikalische und chemische Eigenschaften:

Aussehen: Kunststoffgehäuse mit Metallfedern

Geruch: Geruchslos, pH-Wert: Nicht anwendbar

Schmelzpunkt/Schmelzbereich: Nicht anwendbar

Siedepunkt/Siedebereich: Nicht anwendbar

9. Stabilität und Reaktivität:

Reaktivität: Keine besonderen Reaktivitätsgefahren bekannt

Chemische Stabilität: Stabil unter normalen Lagerungs- und Handhabungsbedingungen. Zu vermeidende Bedingungen: Keine

10. Toxikologische Angaben:

Akute Toxizität: Keine besonderen toxikologischen Gefahren bekannt

Sensibilisierung: Keine bekannten sensibilisierenden Wirkungen

11. Umweltbezogene Angaben:

Ökotoxizität: Keine besonderen umweltgefährdenden Eigenschaften bekannt

Abbaubarkeit: Nicht biologisch abbaubar

12. Hinweise zur Entsorgung:

Produkt: Entsorgung gemäß den örtlichen Vorschriften und Umweltgesetzen

Verpackung: Recycling empfohlen

13. Angaben zum Transport:

UN-Nummer: Nicht anwendbar

Transportvorschriften: Kein gefährlicher Stoff für den Transport

14. Rechtsvorschriften:

Sicherheits-, gesundheits- und umweltbezogene Vorschriften: Keine besonderen Vorschriften bekannt

15. Sonstige Angaben:

Quellenangaben: Informationen basieren auf dem aktuellen Stand der Technik und Erfahrungen

Sicherheitsdatenblatt erstellt am: 29.11.2024

Hersteller: Gerhard Knauer Großhandel

Welfenstr. 11 DE 70736 Fellbach

Telefon: +49-711-5788750 E Mail: info@gknauer.de