## **SICHERHEITSDATENBLATT**

### 4-Punkt-Schutzhelm

Stand:07.08.2017 Seitenanzahl: 1 von 2

## 1. ARTIKEL- UND FIRMENBEZEICHNUNG

Produktinformation

Handelsname: 4-Punkt-Schutzhelm

Artikelnr.: 2680

Anwendungszweck: Persönliche Schutzausrüstung

Kopfbedeckung

Firma:

Telefon: Telefax: e-mail:

Beschreibung: 4-Punkt-Schutzhelm aus Polyethylen, mit 4-Punkt-Gurtband-Innen-

austattung, umlaufendes Schweißband, im Nacken heruntergezogene Helmschale mit Regenrinne und Belüftungslöchern, seitliche Steckschlitze

für Gehör- und Gesichtsschutz Gewicht Helmschale: ca. 255g

Technische Daten: Obermaterial: Polyethylen

Normen: EN 397

Zusatzprüfung: Kälteprüfung bis -20°C

Einsatzdauer: bis 5 Jahre

Größe: Universal, verstellbar von 51-64 cm

Farbe weiß, gelb, orange, rot, grün, blau

Einsatz & Verwendung: 

• Bau-, Bergbau-, Dachdecker

• Land-, Forstwirtschaft, Gartenbau

• Kaltbereiche, in denen ein Industrieschutzhelm nach

EN 397 vorgeschrieben ist, u.v.a.

## 2. CHEMISCHE CHARAKTERISIERUNG

Kennzeichnung: nicht erforderlich,

Enthält keine Gefahrstoffe in deklarierungspflichtigen Konzentrationen

#### 3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gefahrenhinweise für Mensch und Umwelt

Es liegen zur Zeit keine Informationen oder Anhaltspunkte über gefährliche Eigenschaften vor.

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

- keine Angaben erforderlich



#### **SICHERHEITSDATENBLATT**

### 4-Punkt-Schutzhelm

Stand: 07.08.2017 Seitenanzahl: 2 von 2

#### 5. MASSNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

- keine Angaben erforderlich

#### 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

- keine Angaben erforderlich

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Die Einstellung der Kopfgröße erfolgt durch Zusammenschieben oder

Auseinanderziehen der Kopfbandenden im Nackenbereich.

Lagerung: Schutzhelme sind trocken und vor Licht geschützt zu lagern.

### 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Persönliche Schutzausrüstung Atemschutz: -Augenschutz: -Handschutz: -

Hygienemaßnahmen: normale Hygienemaßnahmen

#### 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

- keine Angaben erforderlich

#### 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

- keine Angaben erforderlich

#### 11. ANGABEN ZUR TOXIKOLOGIE

- keine Angaben erforderlich

### 12. ANGABEN ZUR ÖKOLOGIE

- keine Angaben erforderlich

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Entsorgung: über örtliche Verwertungs- bzw. Entsorgungswege abführen

### 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

- keine Angaben erforderlich

#### 15. VORSCHRIFTEN

Kennzeichnung gemäss EG-Richtlinien

Die CE Markierung des Knieschoners bestätigt, dass der Knieschoner mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG übereinstimmt.

Nationale Vorschriften

- keine Angaben erforderlich

# 16. SONSTIGE ANGABEN

Die vorstehenden Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten.