

Sicherheitsdatenblatt

Versionsnummer 1

Überarbeitet am 15.12.2015

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

1 ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Produkts und des Unternehmens

Produktidentifikator

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

Registrierungsnr.: Nicht anwendbar. Keine Registrierungsnummer.

Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen: Wird für Elektrowerkzeuge verwendet

Verwendungen, von denen abgeraten wird: Keine Angaben vorhanden.

Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant: Positec Machinery (China) Co., Ltd.

Straße/Postfach: No.18 Dongwang Road, Suzhou Industrial Park

Nat.-Kenn./PLZ/Ort: 215123

E-mail: Positec.sz@positec.biz

Telefon: +86-512-67631888

Telefax: +86-512-67631999

Notrufnummer: +86-512-67631888

2 ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

GHS Einstufung

Nicht klassifiziert

Kennzeichnungselemente

Symbole / Piktogramme	Keine
Signalwort	Kein
Gefahrenhinweise	Keine
Sicherheitshinweise	
Vorbeugung	Keine
Reaktion	Keine
Lagerung	Keine
Entsorgung	Keine

Sonstige Gefahren

Keine Angaben verfügbar

Unbekannte akute Toxizität

Keine Angaben verfügbar

3 ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Gefährliche Inhaltsstoffe:

Stoffname	CAS-Nummer	Anteil
PP	9003-07-0	>99%

4 ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Für aus dem Inneren der Batterie ausgetretene Stoffe

Nach Augenkontakt: Bei Kontakt, mindestens 15 Minuten mit klarem Wasser spülen. Oberes und unteres Augenlid aufhalten, bis die chemischen Rückstände ausgespült sind. Anschließend sofort einen Arzt aufsuchen.**Nach Hautkontakt:** Bei Kontakt gründlich mit Seifenlauge abspülen. Unterdessen kontaminierte Kleidung und Schuhe

Sicherheitsdatenblatt

Versionsnummer 1

Überarbeitet am 15.12.2015

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

ausziehen. Bei Verätzungen oder Dauerreizung sofort einen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Sofort einen Arzt aufsuchen

Nach Einatmen: Betroffene Person sofort an die frische Luft bringen. Bei Atemstillstand sofort künstlich beatmen. Keine Mund-zu-Mund-Beatmung durchführen.

Bei Atembeschwerden Sauerstoff zum Überwinden der Atemprobleme verabreichen. Sofort einen Arzt aufsuchen.

5 ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel

Geeignete Löschmittel: CO₂, Trockenlöschmittel, Wassersprühstrahl.

Ungünstige Löschmittel: Keine Angaben verfügbar.

Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren Nicht brennbar.

Hinweise für die Brandbekämpfung Feuerwehrleute sollten angemessene Atemschutzgerät und Schutzkleidung tragen

6 ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen

Persönliche Schutzkleidung tragen. Kontakt mit Haut, Augen und Kleidung vermeiden. Einatmen von Rauch und Gas vermeiden.

Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Kanalisation / Oberflächenwasser / Grundwasser gelangen lassen.

Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen.

7 ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

Handhabung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Kurzschließen der Batterie vermeiden. Mechanische Beschädigung der Batterie vermeiden. Nicht öffnen oder zerlegen.

Maßnahmen zum Schutz vor Brand und Explosionen

Von offenen Flammen, heißen Oberflächen und Zündquellen fernhalten.

Lagerung

Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Lagerung bei Raumtemperatur (ca. 20 °C) bei ca. 20 - 60% der Nennkapazität,

Im geschlossenen Originalbehälter aufbewahren.

8 ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition / Persönliche

Schutzausrüstung

Technische Steuerungseinrichtungen: Geeignete Ausrüstung für Belüftungs- und Temperatursteuerung verwenden. Diese sollten mit Geräten zur Augenreinigung und Dusche ausgestattet sein. Lokale Absaugung verwenden, um die Arbeitsplatzkonzentration unter dem Grenzwert zu halten.

Augenschutz: Bei normaler Verwendung nicht erforderlich. Beim Umgang mit einer undichten oder beschädigten Batterie Schutzbrille oder Brille mit Seitenschutz tragen.

Sicherheitsdatenblatt

Versionsnummer 1

Überarbeitet am 15.12.2015

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

Handschutz: Bei normaler Verwendung nicht erforderlich. Beim Umgang mit einer undichten oder beschädigten Batterie Gummihandschuhe tragen.

Hautschutz: Bei normaler Verwendung nicht erforderlich. Beim Umgang mit einer undichten oder beschädigten Batterie Schutzzug tragen.

Atemschutz: Bei normaler Verwendung nicht erforderlich. Beim Umgang mit einer undichten oder beschädigten Batterie Luftzirkulation aufrecht erhalten. In diesem Fall nicht in einem engen Raum verwenden.

9 ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

<ul style="list-style-type: none"> • Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften • Allgemeine Angaben: • Aussehen: <ul style="list-style-type: none"> Form: Fest Farbe: Farbig • Geruch: Geruchlos 	
<ul style="list-style-type: none"> • pH-Wert: Nicht anwendbar. • Schmelzpunkt / Schmelzbereich: Nicht anwendbar. • Siedepunkt / Siedebereich: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Flammpunkt: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Entzündbarkeit (fest, gasförmig): Produkt ist nicht brennbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Selbstentzündungstemperatur: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Zersetzungstemperatur: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Selbstentzündlich: Produkt ist nicht selbstentzündlich. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Explosionsgefahr: Produkt ist nicht explosionsgefährlich. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Entzündbarkeitsgrenzen: <ul style="list-style-type: none"> Untere: Nicht anwendbar. Obere: Nicht anwendbar. • Oxidierende Eigenschaften: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Dampfdruck: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Dichte: Nicht bestimmt. • Verdampfungsgeschwindigkeit: Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Löslichkeit in / Mischbarkeit mit: <ul style="list-style-type: none"> Wasser: Nicht bzw. wenig mischbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Verteilungskoeffizient (n-Octanol/Wasser): Nicht anwendbar. 	
<ul style="list-style-type: none"> • Viskosität: <ul style="list-style-type: none"> Dynamisch: Nicht anwendbar. 	

Kinematisch: Nicht anwendbar.

• **Sonstige Angaben** Keine weiteren relevanten Angaben verfügbar

10 ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Stabilität: Das Produkt ist stabil, wenn die Vorschriften/Hinweise für Lagerung und Umgang beachtet werden.

Sicherheitsdatenblatt

Versionsnummer 1

Überarbeitet am 15.12.2015

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

Zu vermeidende Bedingungen: Überhitzung, feuchte Bedingungen, mechanische Schwingungen

Unverträgliche Materialien: starke Oxidationsmittel

Gefährliche Zersetzungsprodukte: Bei der Verbrennung können schädliche Zersetzungsprodukte entstehen

Gefährliche Polymerisationsreaktion: NA

11 ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Akute Toxizität: Keine Daten verfügbar.

- **Ätz-/Reizwirkung auf die Haut:** Keine Reizwirkung.
- **Schwere Augenschädigung/-reizung:** Keine Reizwirkung.
- **Sensibilisierung der Haut oder Atemwege:** Keine sensibilisierende Wirkung bekannt.
- **Spezifische Zielorgan-Toxizität:** Keine Angaben verfügbar.
- **Toxikokinetik, Stoffwechsel und Verteilung:** Keine Angaben verfügbar.
- **Aspirationsgefahr:** Keine Angaben verfügbar.
- **Karzinogenität, Keimzellmutagenität und Reproduktionstoxizität:** Keine Angaben verfügbar.

12 ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Es sind keine Umweltbeeinträchtigungen bei normaler Verwendung bekannt. Nicht in Wasser oder Kanalisation gelangen lassen

13 ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

Verfahren der Abfallbehandlung

Für das Recycling Hersteller konsultieren.

Gemäß örtlichen Vorschriften entsorgen

14 ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

- | | |
|-------------------|------------------|
| • Landtransport | |
| • ADR/RID-Klasse: | Nicht reguliert. |
| • UN-Nummer: | Nicht anwendbar. |

- | | |
|---------------------|------------------|
| • Seetransport | |
| • IMDG-Klasse: | Nicht reguliert. |
| • UN-Nummer: | Nicht anwendbar. |
| • Meeresschadstoff: | Nein |

- | | |
|---------------------|------------------|
| • Lufttransport | |
| • ICAO/IATA-Klasse: | Nicht reguliert. |
| • UN/ID-Nummer: | Nicht anwendbar. |

• **Umweltgefahren:** Nicht anwendbar.

• **Besondere Vorsichtshinweise für den Verwender:** Nicht anwendbar.

• **Transport/weitere Angaben:** Kein Gefahrgut nach obigen Spezifikationen.

• **Massengutbeförderung gemäß Anhang II des MARPOL-Übereinkommens und gemäß IBC-Code:** Nicht anwendbar.

15 ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Sicherheitsdatenblatt

Versionsnummer 1

Überarbeitet am 15.12.2015

Produktname: WA0179 maschinengefertigter Kabelniederhalter

Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

US- oder EU-Vorschriften:

Zulassungen: Keine Angaben verfügbar.

Nutzungsbeschränkungen: Keine Angaben verfügbar.

16 ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die vorstehenden Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand unserer Kenntnisse. Sie stellen jedoch keine Zusicherung von bestimmten

Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

---- Ende des Sicherheitsdatenblatts ----