

## 1. BEZEICHNUNG DES STOFFES / VORBEREITUNG UND DES UNTERNEHMENS

Produktname Weißer Kleber

Anwendung: Anleihen Holz, Papier, Karton etc.

Notruf: 86.574.62517717

Lieferant: Ningo YT Chemical Technology Development Co., Ltd

Physikalisch Hinzufügen: Liangnong (HuDong) Industriegebiet, Yuyao, Zhejiang, China 315430

Telefon Nr. 86.574.62517717

Telefax Nr. 86.574.62517720

Ansprechpartner: Herr SUN XIYU

## 2. ZUSAMMENSETZUNG / ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

Zutaten Name CAS-Nr. Inhalt (ca.) Molecular

Polyvinylalkohol 9002-89-5 8% (C<sub>2</sub>H<sub>4</sub>O)<sub>n</sub>

Polyvinylacetat 9003-20-7 12% (CH<sub>3</sub> & sub<sub>3</sub>; COOCH<sub>3</sub> & sub<sub>2</sub>; CH<sub>3</sub> & sub<sub>2</sub>;) n

Wasser 7732-18-5 79% H<sub>2</sub>O

Diethylenglykoldibenzoat 120-55-8 1% C<sub>18</sub>H<sub>18</sub>O<sub>5</sub>

## 3. MÖGLICHE GEFAHREN

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken.

Kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.

## 4. ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Allgemeines: Zusammenfassung der Erste Hilfe ist wie folgt:

Einatmen: Sofort Arzt aufsuchen

Verschlucken: Sofort ärztliches Personal und Betreuer kontaktieren.

Haut: Betroffene Stelle mit Seife und Wasser waschen.

Augen: Sofort die Augen mit großen Mengen Wasser spülen. Rufen Sie einen Arzt an.

## 5. FEUERBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

Geeignete Löschmittel: Kohlendioxid, Trockenlöschmittel, Schaum

Ungünstige Löschmittel: N / A

Besondere Expositionsgefahren im Brand: Es sind keine ungewöhnlichen Brand- oder Explosionsgefahren zu erwarten.

Benötigte spezielle Schutzausrüstung für Feuerwehrleute: Nicht erforderlich

## 6. MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Persönliche Vorsichtsmaßnahmen: Massenfreigaben unter normalen Bedingungen nicht erwartet

Atemschutz für Massenfreisetzung: N / A

Chemisch resistente Handschuhe für Bulk Release: Ja

Augenschutz erforderlich für Bulk Release: Ja

Umweltschutzmaßnahmen: Da die Vorschriften unterschiedlich sind, konsultieren Sie die geltenden Vorschriften oder Behörden

Verfügung.

Methoden zur Reinigung: Mit Wasser und Seife waschen

## 7. HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung: Keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen, wenn sie im Behälter aufbewahrt werden.

Lagerung: Lagerung bei Raumtemperatur 28 °C

## 8. EXPOSITIONSBEGRENZUNG UND PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

Maßnahmen ergreifen, um zu verhindern: Nicht einnehmen

Expositionsgrenzwerte und Quelle: Keine bei normalem Gebrauch erforderlich

Atemschutz: Keine bei normalem Gebrauch erforderlich

Handschutz: Bei normalem Gebrauch nicht erforderlich.

Hautschutz: Vermeiden Sie längeren oder wiederholten Hautkontakt

Augenschutz: Augenkontakt vermeiden

## 9. PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Appearance: Flüssig, weiß

Geruch: Keine

PH Wert: 5,0 ~ 6,0

Löslichkeit in Wasser: Dispergierbar

Siedepunkt / Siedepunkt Reichweite: 100 °C

Schmelzpunkt / Schmelzpunkt Reichweite: 0 °C

Flammpunkt (°C): N / A

Entzündlichkeit (gas / fest): nicht brennbar

Selbstentzündlichkeit: nicht brennbar

Explosive Eigenschaften: nicht explosiv

Oxidierende Eigenschaften: keine Oxidation

Dampfdruck, mm Hg @ 20 C 17

Dampfdichte (AIR = 1): <1

Verdampfungsrate (Butylacetat = 1): <1

Spezifische Schwerkraft (H<sub>2</sub>O = 1): 0,95

## 10. STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Stabilität: Normal stabile Lufttemperatur.

Zu vermeidende Bedingungen: Nicht verfügbar

Zu vermeidende Stoffe: Nicht verfügbar

Zersetzungsprodukte: Kohlenmonoxid und Kohlendioxid, Kohlenwasserstoffe

## 11. TOXIKOLOGISCHE INFORMATIONEN

Haut: Kann bei längerem oder wiederholtem Kontakt Reizungen verursachen.

Augen: Kann bei längerem oder wiederholtem Kontakt Reizungen verursachen.

Verschlucken: Es wird nicht erwartet, dass sie unter normalen  
Gebrauchsbedingungen schädlich ist.

Einatmung: Es wird nicht erwartet, dass sie unter normalen  
Gebrauchsbedingungen schädlich ist.

Jedoch, wenn erlaubt, in der Luft zu werden, kann Reizung der Nase, des Rachens  
und der Lungen verursachen.

## 12. UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Unentschlossen.

## 13. HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Recover and reclaim oder recycle, wenn praktisch. Entsprechend den örtlichen  
Behördenanforderungen entsorgen.

Wenden Sie sich an Fachhändler.

## 14. ANGABEN ZUM TRANSPORT

UN-Nummer: /

Verpackungszeichen: /

Verpackungsgruppe: /

Verpackungsmethode: Unter Verwendung des Kompatibilitätsmaterials Container  
Lagerung, in Übereinstimmung mit dem normalen Produkt der

Verpackung und Versand.

Achtung: Sanft mit, verhindern Kollision Drag & Dump.

Der Stoff unterliegt nicht dem IMO-IMDG.

## 15. RECHTSVORSCHRIFTEN

Das Produkt enthält keine Chemikalien, von denen bekannt ist, dass sie die  
Ozonschichten abbauen.

S-Sätze: S24 Berührung mit der Haut vermeiden.

S25 Berührung mit den Augen vermeiden.

#### 16. SONSTIGE INFORMATIONEN

Nicht verarbeiten, bis die Sicherheitsvorkehrungen des Herstellers gelesen und verstanden wurden.

Verordnungen verlangen, dass alle Mitarbeiter auf MSDS für alle Produkte geschult werden, mit denen sie in Kontakt kommen.

Die Angaben in diesem Blatt sind eine Beschreibung der Sicherheitsanforderungen in Bezug auf unser Produkt.

Es garantiert nicht die Eigenschaften dieser Produkte, die von anderen Anbietern hergestellt werden.

Der Benutzer ist dafür verantwortlich, die notwendigen Maßnahmen zu ergreifen, um die Anforderungen der Gesetze und Geltenden Vorschriften.

Sicherheitsdatenblatt Status: Genehmigt