

## Sicherheitsdatenblatt

Ausgabedatum: 28.02.2019  
Überarbeitungsdatum: 21.11.2020

### 1. Bezeichnung des Stoffs und des Unternehmens

#### Produktidentifikator

Handelsname : AQUA PIT  
Produktcode : PT-WT

#### Empfohlene Verwendung der Chemikalie und Nutzungsbeschränkungen

Empfohlene Verwendungen : Flüssiger Kleber  
und Beschränkungen

#### Angaben zur Firma

Hersteller  
Tombow Pencil Co., Ltd.  
6-10-12, Toshima, Kita-ku, Tokyo, 114-8583, Japan  
TEL: +81-3-3912-1196  
FAX: +81-3-3912-1371

#### Händler

<Germany>

Tombow Pen & Pencil GmbH  
Waldecker Straße 10, 64546 Mörfelden-Walldorf  
TEL: +49-6105-30964-0  
FAX: +49-6105-30964-71

<Austria>

GEOtec Schul- und Bürowaren GmbH  
Jakob-Prandtauer-Str. 1 AT - 6300 Wörgl  
TEL: +43-5332-7873-0  
FAX: +43-5332-7873-33

<Belgium, Netherlands, Luxembourg, Liechtenstein>  
edding Benelux B.V.

Kwinkweerd 62 NL- 7241 Lochem  
TEL: +31-573-713-100

<Switzerland>

Hermann Kuhn AG  
Grindelstr. 21, 8303 Bassersdorf  
TEL: +41-44-83-83-40-0  
FAX: +41-44-83-83-44-9

#### Notrufnummer

<Germany> +49 228 19240  
<Austria> +43 1 406 43 43  
<Belgium> +32 70 245 245  
<Netherlands> +31 30 274 8888  
<Luxembourg> +352 8002 5500  
<Switzerland> 145

### 2. Mögliche Gefahren

#### Einstufung

Gesundheitsgefahren	Schwere Augenschädigung/-reizung	Kategorie 2
	Sensibilisierung der Haut	Kategorie 1

Gefahrenpiktogramme



Signalwort : Achtung  
Gefahrenhinweise : Kann allergische Hautreaktionen verursachen. (H317)  
Verursacht schwere Augenreizung. (H319)

**Sicherheitshinweise**

Prävention : Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. (P261)  
Nach Gebrauch Hände, Unterarme und Gesicht gründlich waschen. (P264)  
Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. (P272)  
Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. (P280)

Reaktion : BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. (P302+P352)  
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. (P305+P351+P338)  
Sonderbehandlung (siehe ergänzende Erste-Hilfe-Anweisungen auf diesem Etikett). (P321)  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. (P333+P313)  
Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. (P337+P313)  
Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. (P362+P364)

Entsorgung : Inhalt/Behälter einer Sammelstelle für gefährliche Abfälle und Sondermüll gemäß lokalen, regionalen, nationalen und/oder internationalen Vorschriften zuführen. (P501)

UFI : R800-P0U7-H00A-TGPG

**3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen**

Produktform : Gemisch

Name	CAS-Nr.	Konzentration (%)
Water	7732-18-5	Undisclosed
Vinyl acetate-Vinyl alcohol polymer	25213-24-5	Undisclosed
2-Methyl-3-isothiazolone	2682-20-4	Undisclosed
Sonstige	Undisclosed	Undisclosed

Erzeugnis : PE, PP, SI, etc.

**4. Erste-Hilfe-Maßnahmen**

**Erste-Hilfe-Maßnahmen**

Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Einatmen : Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Hautkontakt : Mit viel Wasser abwaschen.  
Kontaminierte Kleidung ausziehen.  
Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.  
Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Augenkontakt : Augen vorsorglich mit Wasser ausspülen.  
Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen.  
Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter

- ausspülen.  
Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- Erste-Hilfe-Maßnahmen nach Verschlucken : Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

#### **Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen**

- Symptome/Wirkungen nach Hautkontakt : Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
- Symptome/Wirkungen nach Augenkontakt : Reizung der Augen.

#### **Sonstige medizinische Empfehlung oder Behandlung**

- Sonstige medizinische Empfehlung oder Behandlung : Symptomatisch behandeln.

### **5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung**

- Geeignete Löschmittel : Wasser im Sprühstrahl, Trockenes Pulver, Schaum, Kohlendioxid
- Gefährliche Zerfallsprodukte im Brandfall : Möglich Freisetzung giftiger Rauchgase
- Schutz bei der Brandbekämpfung : Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen.  
Umgebungsluft-unabhängiges Atemschutzgerät.  
Vollständige Schutzkleidung.

### **6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung**

#### **Nicht für Notfälle geschultes Personal**

- Notfallmaßnahmen : Verunreinigten Bereich lüften.  
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.

#### **Einsatzkräfte**

- Schutzausrüstung : Nur mit geeigneter Schutzausrüstung eingreifen.  
Weitere Angaben: siehe Abschnitt 8 "Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstung".

#### **Umweltschutzmaßnahmen**

- Umweltschutzmaßnahmen : Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

#### **Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung**

- Reinigungsverfahren : Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen.
- Sonstige Angaben : Stoffe oder Restmengen in fester Form müssen in den dafür zugelassenen Anlagen entsorgt werden.

### **7. Handhabung und Lagerung**

#### **Handhabung**

- Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung : Für eine ausreichende Belüftung des Arbeitsplatzes ist zu sorgen.  
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  
Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.  
Persönliche Schutzausrüstung tragen.
- Hygienemaßnahmen : Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen.  
Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen.  
Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.  
Nach Handhabung des Produkts immer die Hände waschen.

#### **Lagerung**



Schwere Augenschädigung/-reizung	:	Verursacht schwere Augenreizung. pH-Wert: 5 – 7
Sensibilisierung der Atemwege	:	keine Einstufung möglich
Sensibilisierung der Haut	:	Kann allergische Hautreaktionen verursachen.
Keimzell-Mutagenität	:	keine Einstufung möglich
Karzinogenität	:	keine Einstufung möglich
Reproduktionstoxizität	:	keine Einstufung möglich
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition	:	Nicht eingestuft
Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition	:	keine Einstufung möglich
Aspirationsgefahr	:	keine Einstufung möglich

## 12. Umweltbezogene Angaben

Ökologie - Allgemein	:	Das Product gilt als unschädlich für Wasserorganismen und verursacht keine langfristigen Schäden an der Umgebung.
Gewässergefährdend, kurzfristige (akut)	:	Nicht eingestuft
Chronisch gewässergefährdend	:	Nicht eingestuft
Die Ozonschicht schädigend	:	keine Einstufung möglich
Andere schädliche Wirkungen	:	Keine weiteren Informationen verfügbar

## 13. Hinweise zur Entsorgung

Verfahren der Abfallbehandlung	:	Entsorgung gemäß den örtlichen bzw nationalen Sicherheitsvorschriften.
--------------------------------	---	--

## 14. Angaben zum Transport

UN-Nummer	:	Nicht anwendbar
Offizielle Benennung für die Beförderung	:	Nicht anwendbar
Verpackungsgruppe	:	Nicht anwendbar
Transportgefahrenklassen	:	Nicht anwendbar
Gefahrzettel	:	Nicht anwendbar
Sonderbestimmung	:	Nicht anwendbar
Meeresschadstoff	:	Nein
Spezielle Transportmaßnahmen	:	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. In fest verschlossenen, dichten Behältern lagern.

## 15. Rechtsvorschriften

SVHC(Gemisch)	:	Enthält keine SVHC $\geq 0.1\%$
SVHC(Erzeugnis)	:	Enthält SVHC $\geq 0.1\%$ Octamethylcyclotetrasiloxane (D4)
REACH Annex XVII	:	Keine Beschränkungen nach Anhang XVII (REACH)
Lokale/regionale/nationale/internationale Vorschriften beachten.	:	Eine Stoffsicherheitsbeurteilung wurde nicht für den Stoff oder das Gemisch durchgeführt.

## 16. Sonstige Angaben

ABLEHNUNG DER HAFTUNG Wir haben die in diesem Datenblatt enthaltenen Informationen von Quellen bezogen, die wir für zuverlässig halten. Die Richtigkeit der ausdrücklichen oder konkludenten Information kann nicht gewährleistet werden. Die Bedingungen oder Methoden der Handhabung, Lagerung, Benutzung oder Entsorgung des Produkts entziehen sich unserer Kontrolle und eventuell auch unseren Kenntnissen. Aus diesen und anderen Gründen übernehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich Haftung für Verlust, Schaden oder Kosten ab, die aus der Handhabung, Lagerung, Verwendung oder Entsorgung des Produkts entstehen könnten oder damit in irgendeiner Weise

verbunden sind. Dieses Sicherheitsdatenblatt wurde für dieses Produkt erstellt und darf nur für dieses verwendet werden. Wird das Produkt als Bestandteil eines anderen Produkts verwendet, gelten die im Datenblatt angegebenen Informationen möglicherweise nicht.