

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### ABSCHNITT 1. Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens

#### 1.1 Produktidentifikator

Handelsname: Meblocoll D3 TTL

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

Verwendung des Stoffs/des Gemisches: Nur für industrielle Zwecke.

#### 1.3 Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Towarzystwo Gospodarcze MEBLOPOL Sp. z o.o.

ul. Bogusławskiego 11

60-214 Poznań, Polska

tel. (+48) 61 647 71 22

fax. (+48) 61 866 42 45

E-Mail: zarzad@meblopol.pl

E-Mail Adresse der für sicherheitsdatenblatt verantwortlichen Person: karty@meblopol.pl

#### 1.4 Notrufnummer

112

### ABSCHNITT 2. Mögliche Gefahren

#### 2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

##### Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Keine gefährliche Substanz oder Mischung.

#### 2.2 Kennzeichnungselemente

##### Kennzeichnung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Keine gefährliche Substanz oder Mischung.

#### Zusätzliche Kennzeichnung

EUH210: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. EUH208: Enthält Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

#### 2.3 Sonstige Gefahren

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in Konzentrationen von 0,1% oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind. Umweltbezogene Angaben: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1% oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen. Toxikologische Angaben: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8	500	990006..
10		990006..
12		99000602
14		99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1% oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

### ABSCHNITT 3. Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

#### 3.1 Substanz

Unzutreffend.

#### 3.2 Gemische

Chemische Bezeichnung	Identifikatoren	Konzentration (% w/w)	Einstufung
Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on (EG Nr. 247-500-7) und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (EG Nr. 220-239-6) (3:1)	CAS: 55965-84-9 Index: 613-167-00-5	$0,0002\% \leq x$ $x \leq 0,0015\%$	Acute Tox. 2, H330; Acute Tox. 2, H310; Acute Tox. 3, H301; Skin Corr. 1C, H314; Eye Dam. 1, H318; Skin Sens. 1A, H317; Aquatic Acute 1, H400 (M=100); Aquatic Chronic 1, H410 (M=100); EUH071 <b>Spezifische Konzentrationsgrenzwerte:</b> Skin Sens. 1A: H317 ( $0,0015 \leq C$ ) Eye Irrit. 2: H319 ( $0,06 \leq C < 0,6$ ) Skin Irrit. 2: H315 ( $0,06 \leq C < 0,6$ ) Eye Dam. 1: H314 ( $0,6 \leq C$ ) Skin Corr. 1C: H314 ( $0,6 \leq C$ ) <b>Akute inhalative Toxizität (Dampf):</b> 0,50005 mg/l

Die Erklärung der Abkürzungen finden Sie unter Abschnitt 16.

### ABSCHNITT 4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

#### 4.1 Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

<b>Allgemeine Hinweise</b>	Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und sicher entfernen. Betroffenen nicht unbeaufsichtigt lassen.
<b>Nach Einatmen</b>	Bei Bewusstlosigkeit stabile Seitenlage anwenden und ärztlichen Rat einholen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.
<b>Nach Augenkontakt</b>	Kontaktlinsen entfernen. Unverletztes Auge schützen. Bei anhaltender Augenreizung einen Facharzt aufsuchen.
<b>Nach Verschlucken</b>	Atemwege freihalten. Weder Milch noch alkoholische Getränke verabreichen. Nie einer ohnmächtigen Person etwas durch den Mund einflößen. Bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

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

Keine bekannt.

### 4.3 Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Behandlung: Symptomatische Behandlung.

## ABSCHNITT 5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

### 5.1 Löschmittel

**Geeignete Löschmittel** Schaum, Löschpulver, Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>), Wassernebel.

### 5.2 Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Besondere Gefahren bei der Brandbekämpfung: Keinen Wasservollstrahl verwenden, um eine Zerstreung und Ausbreitung des Feuers zu unterdrücken.

### 5.3 Hinweise für die Brandbekämpfung

#### Besondere Schutzausrüstung für die Brandbekämpfung

Im Brandfall, wenn nötig, umgebungsluftunabhängiges Atemschutzgerät tragen.

#### Weitere Information

Das Produkt selbst brennt nicht. Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien. Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

## ABSCHNITT 6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

### 6.1 Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.

### 6.2 Umweltschutzmaßnahmen

Verunreinigung des Grundwassers durch das Material vermeiden. Nicht in Oberflächengewässer oder Kanalisation gelangen lassen. Bei der Verunreinigung von Gewässern oder der Kanalisation die zuständigen Behörden in Kenntnis setzen.

### 6.3 Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung


Reinigungsverfahren: Mit Laugen, Kalk oder Ammoniak neutralisieren. Mit saugfähigem Material (z.B. Lappen, Vlies) aufwischen. Zur Entsorgung in geeignete und verschlossene Behälter geben.

### 6.4 Verweis auf andere Abschnitte

Siehe Abschnitte: 7, 8, 11, 12 und 13.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
		
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..

## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### ABSCHNITT 7. Handhabung und Lagerung

#### 7.1 Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

##### Hinweise zum sicheren Umgang

Ein Einatmen der Dämpfe oder Nebel vermeiden. Behälter nur unter einem Abzug öffnen. Persönliche Schutzausrüstung siehe unter Abschnitt 8. Im Anwendungsbereich nicht essen, trinken oder rauchen.

##### Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz

Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.

##### Hygienemaßnahmen

Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Vor den Pausen und bei Arbeitsende Hände waschen. Allgemein übliche Arbeitshygienemaßnahmen.

#### 7.2 Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

##### Anforderungen an Lagerräume und Behälter

Vor Gebrauch umrühren Bei Temperaturen zwischen 5 °C und 35 °C aufbewahren Vor Frost schützen Um die Produktqualität beizubehalten, fern von Hitze und direkter Sonneneinstrahlung lagern. Elektrische Einrichtungen/Betriebsmittel müssen dem Stand der Sicherheitstechnik entsprechen.

##### Weitere Angaben zu Lagerbedingungen

Kühl lagern - vor Frost schützen.

##### Zusammenlagerungshinweise

Keine besonders zu erwähnenden Stoffe. Nicht zusammen mit Säuren lagern.

##### Lagerklasse (TRGS 510)

12

##### Weitere Informationen zur Lagerbeständigkeit

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

#### 7.3 Spezifische Endanwendungen

Bestimmte Verwendung(en): Keine bekannt.

### ABSCHNITT 8. Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

#### 8.1 Zu überwachende Parameter

Das Produkt enthält keine nennenswerten Mengen an Materialien, deren Grenzwerte für Arbeitsplatzbedingungen kontrolliert werden müssten.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### 8.2 Begrenzung und Überwachung der Exposition

#### Persönliche Schutzausrüstung

##### Augenschutz

Sicherheitsbrille.

##### Handschutz

Material: Nitrilkautschuk  
Durchbruchzeit: > 480 min.  
Handschuhdicke: 0,4 mm.  
Richtlinie: Schutzhandschuhe gemäß EN 374.  
Schutzindex: Klasse 6.

##### Haut- und Körperschutz

Schutzanzug.

##### Atemschutz

Normalerweise kein persönlicher Atemschutz notwendig.

#### Umweltexposition Kontrollen

Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

### ABSCHNITT 9. Physikalische und chemische Eigenschaften

#### 9.1 Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

##### Physikalischer Zustand

flüssig

##### Farbe

weiß

##### Geruch

süßlich

##### Schmelzpunkt/Schmelzbereich

ca. 0 °C

##### Siedepunkt/Siedebereich

ca. 100 °C

##### Entzündlichkeit

Dieses Produkt ist nicht entzündlich

##### Flammpunkt

Siedet vor Erreichen des Flammpunktes

##### pH-Wert

2,8 - 3,4

##### Viskosität, dynamisch

12 000–20 000 mPa·s (25 °C, Methode: Brookfield Visc. RVT Sp. 5/20 rpm)

##### Löslichkeit(en)

Wasserlöslichkeit: mischbar

##### Dampfdruck

24 hPa (20 °C)

##### Dichte

0,95–1,1 g/cm<sup>3</sup> (25 °C, Methode: ISO 2811-3)

#### 9.2 Sonstige Angaben

Keine Daten verfügbar.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### ABSCHNITT 10. Stabilität und Reaktivität

#### 10.1 Reaktivität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

#### 10.2 Chemische Stabilität

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

#### 10.3 Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Gefährliche Reaktionen: Stabil unter angegebenen Lagerungsbedingungen. Keine besonders zu erwähnenden Gefahren.

#### 10.4 Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen: Vor Frost schützen.

#### 10.5 Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe: wasserreaktive Substanzen.

#### 10.6 Gefährliche Zersetzungsprodukte

Keine Zersetzung bei bestimmungsgemäßer Lagerung und Anwendung.

### ABSCHNITT 11. Toxikologische Angaben

#### 11.1 Angaben zu den Gefahrenklassen im Sinne der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008

##### Akute Toxizität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:

Akute inhalative Toxizität:

LC50 (Ratte): > 0,5 - 2 mg/l, Expositionszeit: 4 h, Testatmosphäre: Dampf.

Schätzwert Akuter Toxizität: 0,50005 mg/l, Testatmosphäre: Dampf, Methode: Rechenmethode.

##### Ätz-/Reizwirkung auf die Haut

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

##### Schwere Augenschädigung/-reizung

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

##### Sensibilisierung der Atemwege/Haut

Informationsmangel.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### Sensibilisierung durch Hautkontakt

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Sensibilisierung durch Einatmen

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Keimzell-Mutagenität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Karzinogenität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Reproduktionstoxizität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei einmaliger Exposition

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Spezifische Zielorgan-Toxizität bei wiederholter Exposition

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

### Aspirationstoxizität

Nicht klassifiziert nach den vorliegenden Informationen.

## 11.2 Angaben über sonstige Gefahren

### Endokrinschädliche Eigenschaften

Bewertung: Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1% oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

## ABSCHNITT 12. Umweltbezogene Angaben

### 12.1 Toxizität

Gemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1)  
LC50 (Oncorhynchus mykiss (Regenbogenforelle), 96h): 0,19 mg/l (OECD Test Guideline 203)  
EC50 (Daphnia magna (Großer Wasserfloh), 48h): 0,16 mg/l (OECD Test Guideline 202)  
EC50 (Pseudokirchneriella subcapitata (Grünalge), 72h): 0,0052 mg/l (OECD Test Guideline 201)  
NOEC (Skeletonema costatum (Kieselalge), 72h): 0,00049 mg/l (OECD Test Guideline 201)

M-Faktor (Akute aquatische Toxizität): 100

M-Faktor (Chronische aquatische Toxizität): 100

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### 12.2 Persistenz und Abbaubarkeit

Biologische Abbaubarkeit: Nicht leicht biologisch abbaubar.  
Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB): ca. 1.000 mg/g (Methode: Rechenmethode).

### 12.3 Bioakkumulationspotenzial

Keine Daten verfügbar.

### 12.4 Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar.

### 12.5 Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Dieser Stoff/diese Mischung enthält keine Komponenten in Konzentrationen von 0,1% oder höher, die entweder als persistent, bioakkumulierbar und toxisch (PBT) oder sehr persistent und sehr bioakkumulierbar (vPvB) eingestuft sind.

### 12.6 Endokrinschädliche Eigenschaften

Der Stoff/dieses Gemisch enthält keine Bestandteile, die gemäß REACH Artikel 57(f) oder der delegierten Verordnung (EU) 2017/2100 der Kommission oder der delegierten Verordnung (EU) 2018/605 der Kommission in Mengen von 0,1% oder mehr endokrinschädliche Eigenschaften aufweisen.

### 12.7 Andere schädliche Wirkungen

Sonstige ökologische Hinweise: Keine Daten verfügbar.

## ABSCHNITT 13. Hinweise zur Entsorgung

### 13.1 Verfahren der Abfallbehandlung

Verunreinigte Verpackungen: Leere Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen zwecks Wiedergewinnung oder Entsorgung.

## ABSCHNITT 14. Angaben zum Transport

### 14.1 N-Nummer oder ID-Nummer

ADR, ADN, IMDG, IATA Nicht als Gefahrgut eingestuft.

### 14.2 Ordnungsgemäße UN-Versandbezeichnung

ADR, ADN, IMDG, IATA Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.3 Transportgefahrenklassen

ADR, ADN, IMDG, IATA Nicht als Gefahrgut eingestuft

### 14.4 Verpackungsgruppe

ADR, IMDG, IATA Nicht als Gefahrgut eingestuft.



# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### 14.5 Umweltgefahren

Nicht als Gefahrstoff eingestuft.

### 14.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht anwendbar.

### 14.7 Massengutbeförderung auf dem Seeweg gemäß IMO-Instrumenten

Auf Produkt im Lieferzustand nicht zutreffend.

## ABSCHNITT 15. Rechtsvorschriften

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

REACH - Beschränkungen der Herstellung, des Inverkehrbringens und der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe, Gemische und Erzeugnisse (Anhang XVII): Die Beschränkungsbedingungen für folgende Einträge sollten berücksichtigt werden: Formaldehyd (Nummer in der Liste 72, 28)

REACH - Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoffe (Artikel 59): Nicht anwendbar.

Verordnung (EG) Nr. 1005/2009 über Stoffe, die zum Abbau der Ozonschicht führen: Nicht anwendbar.

Verordnung (EU) 2019/1021 über persistente organische Schadstoffe (Neufassung): Nicht anwendbar.

Verordnung (EG) Nr. 649/2012 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Aus- und Einfuhr gefährlicher Chemikalien: Nicht anwendbar.

REACH - Verzeichnis der zulassungspflichtigen Stoffe (Anhang XIV): Nicht anwendbar.

Seveso III: Richtlinie 2012/18/EU des Europäischen Parlaments und des Rates zur Beherrschung der Gefahren schwerer Unfälle mit gefährlichen Stoffen: Nicht anwendbar.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1 schwach wassergefährdend Kenn-Nummer: 662 Einstufung nach AwSV, Anlage 1 (2.2).

TA Luft:

Gesamtstaub: Nicht anwendbar.

Staubförmige anorganische Stoffe: Nicht anwendbar.

Dampf- oder gasförmige anorganische Stoffe: Nicht anwendbar.

Organische Stoffe:

Anteil Klasse 1: 0,1%

Krebserzeugende Stoffe:

Anteil Klasse 3: 0,01%

Erbgutverändernd: Nicht anwendbar.

Reproduktionstoxisch: Nicht anwendbar.

Flüchtige organische Verbindungen: Richtlinie 2010/75/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 24. November 2010 über Industrieemissionen (integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung). Nicht anwendbar.

### 15.2 Stoffsicherheitsbeurteilung

Stoffsicherheitsbeurteilung (Chemical Safety Assessment – CSA) ist nicht erforderlich.

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

### ABSCHNITT 16. Sonstige Angaben

#### Volltext der H-Sätze

H301: Giftig bei Verschlucken.  
H310: Lebensgefahr bei Hautkontakt.  
H314: Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.  
H317: Kann allergische Hautreaktionen verursachen.  
H318: Verursacht schwere Augenschäden.  
H330: Lebensgefahr bei Einatmen.  
H400: Sehr giftig für Wasserorganismen.  
H410: Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.  
EUH071: Wirkt ätzend auf die Atemwege.

#### Volltext anderer Abkürzungen

Acute Tox.: Akute Toxizität  
Aquatic Acute: Kurzfristig (akut) gewässergefährdend  
Aquatic Chronic: Langfristig (chronisch) gewässergefährdend  
Eye Dam.: Schwere Augenschädigung  
Skin Corr.: Ätzwirkung auf die Haut  
Skin Sens.: Sensibilisierung durch Hautkontakt  
DE TRGS 900: Deutschland. TRGS 900 - Arbeitsplatzgrenzwerte  
DE TRGS 900 / AGW: Arbeitsplatzgrenzwert  
ADN - Europäisches Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf Binnenwasserstrassen; ADR - Übereinkommen über die internationale Beförderung gefährlicher Güter auf der Straße; AIIIC - Australisches Verzeichnis von Industriechemikalien; ASTM - Amerikanische Gesellschaft für Werkstoffprüfung; bw - Körpergewicht; CLP - Verordnung über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen, Verordnung (EG) Nr. 1272/2008; CMR - Karzinogener, mutagener oder reproduktiver Giftstoff; DIN - Norm des Deutschen Instituts für Normung; DSL - Liste heimischer Substanzen (Kanada); ECHA - Europäische Chemikalienbehörde; EC-Number - Nummer der Europäischen Gemeinschaft; ECx - Konzentration verbunden mit x% Reaktion; ELx - Beladungsrate verbunden mit x% Reaktion; EmS - Notfallplan; ENCS - Vorhandene und neue chemische Substanzen (Japan); ErCx - Konzentration verbunden mit x% Wachstumsgeschwindigkeit; GHS - Global harmonisiertes System; GLP - Gute Laborpraxis; IARC - Internationale Krebsforschungsagentur; IATA - Internationale Luftverkehrs-Vereinigung; IBC - Internationaler Code für den Bau und die Ausrüstung von Schiffen zur Beförderung gefährlicher Chemikalien als Massengut; IC50 - Halbmaximale Hemmstoffkonzentration; ICAO - Internationale Zivilluftfahrt-Organisation; IECSC - Verzeichnis der in China vorhandenen chemischen Substanzen; IMDG - Code - Internationaler Code für die Beförderung gefährlicher Güter mit Seeschiffen; IMO - Internationale Seeschiffahrtsorganisation; ISHL - Gesetz über Sicherheit und Gesundheitsschutz am Arbeitsplatz (Japan); ISO - Internationale Organisation für Normung; KECI - Verzeichnis der in Korea vorhandenen Chemikalien; LC50 - Lethale Konzentration für 50% einer Versuchspopulation; LD50 - Lethale Dosis für 50% einer Versuchspopulation (mittlere lethale Dosis); MARPOL - Internationales Übereinkommen zur Verhütung der Meeresverschmutzung durch Schiffe; n.o.s. - nicht anderweitig genannt; NO(A)EC - Konzentration, bei der keine (schädliche) Wirkung erkennbar ist; NO(A)EL - Dosis, bei der keine (schädliche) Wirkung erkennbar ist; NOELR - Keine erkennbare Effektladung; NZIoC - Neuseeländisches Chemikalienverzeichnis; OECD - Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung; OPPTS - Büro für chemische Sicherheit und Verschmutzungsverhütung (OSCPP); PBT - Persistente, bioakkumulierbare und toxische Substanzen; PICCS - Verzeichnis der auf den Philippinen vorhandenen Chemikalien und chemischen Substanzen; (Q)SAR-(Quantitative) Struktur-Wirkungsbeziehung; REACH - Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rats bezüglich der Registrierung, Bewertung, Genehmigung und Restriktion von Chemikalien; RID - Regelung

# SICHERHEITSDATENBLATT

Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006  
des Europäischen Parlaments in der gültigen Fassung

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volumen ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006..
10		990006..
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006..
30		990006..



## Meblocoll D3 TTL

Erstellungsdatum: 13.01.2023  
Überarbeitet am: 13.01.2023  
Nummer der Fassung: 1.0

zur internationalen Beförderung gefährlicher Güter im Schienenverkehr; SADT - Selbstbeschleunigende Zersetzungstemperatur; SDS - Sicherheitsdatenblatt; SVHC - besonders besorgniserregender Stoff; TCSI - Verzeichnis der in Taiwan vorhandenen chemischen Substanzen; TECl - Thailand Lagerbestand Vorhandener Chemikalien; TRGS - Technischen Regeln für Gefahrstoffe; TSCA - Gesetz zur Kontrolle giftiger Stoffe (Vereinigte Staaten); UN - Vereinte Nationen; vPvB - Sehr persistent und sehr bioakkumulierbar.

### Datenquelle

Das Sicherheitsdatenblatt wurde auf Basis des Originaldatenblatts des Herstellers vom 13.01.2023 erstellt.

*Die im Sicherheitsdatenblatt enthaltenen Informationen sind keine Spezifikation oder Garantie für die Produkteigenschaften. Die Informationen im Sicherheitsdatenblatt sind korrekt und wahr, der Hersteller ist jedoch nicht für die Lagerung, den Transport und die Verwendung des Produkts verantwortlich, und daher können diese Informationen keine Verpflichtung des Herstellers im Rahmen der Garantie im rechtlichen Sinne darstellen, wenn das Produkt in einer zweckwidrigen Weise verwendet wird. Es ist beabsichtigt, allgemeine Gesundheits- und Sicherheitshinweise zu geben, die auf unseren Kenntnissen über die Handhabung, Lagerung und Verwendung des Produkts beruhen. In jedem Fall müssen die Gesetze und möglichen Rechte Dritter eingehalten werden.*

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### Section 1. IDENTIFICATION OF THE SUBSTANCES/MIXTURE AND OF THE COMPANY/UNDERTAKING

#### 1.1 Product identifier

Commercial product name: Meblocoll D3 TTL

#### Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

Relevant identified uses: Adhesive for industrial use only.

Uses advised against: -

#### 1.2 Details of the supplier of the safety data sheet

Towarzystwo Gospodarcze MEBLOPOL Sp. z o.o.

ul. Bogusławskiego 11

60-214 Poznań, Poland

tel. (+48) 61 647 71 00

fax. (+48) 61 866 42 45

e-mail: zarzad@meblopol.pl

e-mail (competent person): karty@meblopol.pl

#### 1.3 Emergency telephone number

European emergency phone number: 112

### Section 2. HAZARDS IDENTIFICATION

#### 2.1 Classification of the substance or mixture

##### Classification according to Regulation (EC) 1272/2008

The mixture is not classified as dangerous according to Regulation (EC) No 1272/2008.

#### 2.2 Label elements

##### Supplemental information

EUH208 Contains mixture of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one (EC no. 247-500-7) and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (EC no. 220-239-6) (3:1). May produce an allergic reaction.

EUH210 Safety data sheet available on request.

#### 2.3 Other hazards


This substance/mixture contains no components considered to be either persistent, bioaccumulative and toxic (PBT), or very persistent and very bioaccumulative (vPvB) at levels of 0.1% or higher.

The substance/mixture does not contain components considered to have endocrine disrupting properties according to REACH Article 57(f) or Commission Delegated regulation (EU) 2017/2100 or Commission Regulation (EU) 2018/605 at levels of 0.1% or higher.

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

	Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
	8		990006.
	10		990006.
	12		99000602
	14	500	99000600
	15		99000601
	20		990006.
30		990006.	

## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### Section 3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

#### 3.1 Substances

Not applicable.

#### 3.2 Mixtures

Substance	Identification numbers	Content (% w/w)	Classification
Mixture of: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one (EC no. 247-500-7) and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (EC no. 220-239-6) (3:1)	CAS: 55965-84-9 Index: 613-167-00-5	$0,0002 \leq x < 0,0015$	Acute Tox. 3, H301 Acute Tox. 2, H330 Acute Tox. 2, H310 Skin Corr. 1C, H314 Eye Dam. 1, H318 Skin Sens. 1A, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410 EUH071 <b>M-Factor:</b> Acute aquatic toxicity: 100 Chronic aquatic toxicity: 100 <b>Specific concentration limit:</b> Eye Irrit. 2, H319: $0,06\% \leq C < 0,6\%$ Skin Sens. 1A, H317: $C \geq 0,0015\%$ Skin Irrit. 2, H315: $0,06\% \leq C < 0,6\%$ Skin Corr. 1C, H314: $C \geq 0,6\%$ Eye Dam. 1, H318: $C \geq 0,6\%$ <b>Acute toxicity estimate</b> Acute inhalation toxicity (vapour): 0,50005 mg/l

Full text of all classifications and hazard statements is given in the section 16.

### Section 4. FIRST AID MEASURES

#### 4.1 Description of first aid measures

##### General advice

Remove contaminated, soaked clothing immediately and dispose of safely. Do not leave the victim unattended.

##### If inhaled

If unconscious, place in recovery position and seek medical advice. If symptoms persist, call a physician.

##### Eye contact

Remove contact lenses. Protect unharmed eye. If eye irritation persists, consult a specialist.

##### If swallowed

Keep respiratory tract clear. Do not give milk or alcoholic beverages. Never give anything by mouth to an unconscious person. If symptoms persist, call a physician.

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### 4.2 Most important symptoms and effects, both acute and delayed

None known.

### 4.3 Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

Treat symptomatically.

## Section 5. FIREFIGHTING MEASURES

### 5.1 Extinguishing media

**Suitable extinguishing media** Foam, dry powder, carbon dioxide (CO<sub>2</sub>), water spray.

**Unsuitable extinguishing media** Solid water stream.

### 5.2 Special hazards arising from the substance or mixture

Do not use a solid water stream as it may scatter and spread fire.

### 5.3 Advice for firefighters

#### Special protective equipment for firefighters

Wear self-contained breathing apparatus for firefighting if necessary.

#### Further information

The product itself does not burn. Standard procedure for chemical fires. Use extinguishing measures that are appropriate to local circumstances and the surrounding environment.

## Section 6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

### 6.1 Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

Avoid contact with the skin and the eyes.

### 6.2 Environmental precautions

Do not allow material to contaminate ground water system. Do not flush into surface water or sanitary sewer system. If the product contaminates rivers and lakes or drains inform respective authorities.

### 6.3 Methods and material for containment and cleaning up

Neutralize with chalk, alkali solution or ammonia. Wipe up with absorbent material (e.g. cloth, fleece). Keep in suitable, closed containers for disposal.

### 6.4 Reference to other sections

See sections: 7, 8, 11, 12 and 13.

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### Section 7. HANDLING AND STORAGE

#### 7.1 Precautions for safe handling

##### Advice on safe handling

Avoid inhalation of vapour or mist. Container may be opened only under exhaust ventilation hood. For personal protection see section 8. Smoking, eating and drinking should be prohibited in the application area.

##### Advice on protection against fire and explosion

Normal measures for preventive fire protection.

##### Hygiene measures

Take off all contaminated clothing immediately. Wash hands before breaks and at the end of workday. General industrial hygiene practice.

#### 7.2 Conditions for safe storage, including any incompatibilities

##### Requirements for storage areas and containers

Agitate before use Keep at temperatures between 5 °C and 35 °C. Protect from frost To maintain product quality, do not store in heat or direct sunlight. Electrical installations / working materials must comply with the technological safety standards.

##### Further information on storage conditions

Store in a cool place. Protect from freezing.

##### Advice on common storage

No materials to be especially mentioned. Do not store near acids.

##### Storage class

(TRGS 510): 12.

##### Further information on storage stability

No decomposition if stored and applied as directed.

#### 7.3 Specific end use(s)

None known.

### Section 8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

#### 8.1 Control parameters

The mixture contains no substances for which occupational exposure limits are set.

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8	500	990006.
10		990006.
12		99000602
14		99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### 8.2 Exposure controls

#### Personal protective equipment

##### Eye protection

Safety glasses.

##### Hand protection

Material: Nitrile rubber,  
Break through time: > 480 min,  
Glove thickness: 0,4 mm,  
Directive: Protective gloves complying with EN 374,  
Protective index: class 6.

##### Skin and body protection

Protective suit.

##### Respiratory protection

No personal respiratory protective equipment normally required.

#### Environmental exposure controls

No data.

## Section 9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

### 9.1 Information on basic physical and chemical properties

Appearance	liquid
Color	white
Odour	sweet
Odour threshold	no data
pH	2,8 - 3,4
Melting point/Freezing point	ca. 0 °C (1013 hPa)
Boiling point	ca. 100 °C
Flammability	product is not flammable
Flash point	boils before flash
Autoignition temperature	no data
Evaporation rate	no data
Explosion limits	no data
Vapour pressure	24 hPa (20 °C)
Vapour density	no data
Decomposition temperature	no data
Density	0,95–1,1 g/cm <sup>3</sup> (at 25 °C, ISO 2811-3)
Solubility in water	miscible



# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

**Partition coefficient n-octanol/water** no data

**Viscosity** 12 000–20 000 mPa·s (at 25 °C, Brookfield Visc. RVT Sp. 5/20 r.p.m.)

**Explosive properties** no data

**Oxidising properties** no data

### 9.2 Other information

No further information.

## Section 10. STABILITY AND REACTIVITY

### 10.1 Reactivity

No decomposition if stored and applied as directed.

### 10.2 Chemical stability

No decomposition if stored and applied as directed.

### 10.3 Possibility of hazardous reactions

Stable under recommended storage conditions. No hazards to be specially mentioned.

### 10.4 Conditions to avoid

Protect from frost.

### 10.5 Incompatible materials

Water-reactive substances.

### 10.6 Hazardous decomposition products

No decomposition if stored and applied as directed.

## Section 11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

### 11.1 Information on hazard classes as defined in Regulation (EC) No 1272/2008

Not classified based on available information.

#### Acute toxicity

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

Mixture of 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)

Acute inhalation toxicity: LC50 (Rat): > 0,5 - 2 mg/l (exposure time: 4 h, test atmosphere: vapour).

Acute toxicity estimate: 0,50005 mg/l (test atmosphere: vapour, method: calculation method).

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### Skin corrosion/irritation

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Serious eye damage/irritation

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Respiratory or skin sensitization

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Germ cell mutagenic

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Carcinogenicity

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Reproductive toxicity

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### STOT-single exposure

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### STOT-repeated exposure

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### Aspiration hazard

Not classified (based on available data, the classification criteria are not met).

### 11.2 Information on other hazards

The substance/mixture does not contain components considered to have endocrine disrupting properties according to REACH Article 57(f) or Commission Delegated regulation (EU) 2017/2100 or Commission Regulation (EU) 2018/605 at levels of 0.1% or higher.

## Section 12. ECOLOGICAL INFORMATION

### 12.1 Toxicity

#### Components

Mixture of 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)

Toxicity to fish: LC50 (Oncorhynchus mykiss (rainbow trout)): 0,19 mg/l (exposure time: 96 h, method: OECD Test Guideline 203)

Toxicity to daphnia and other aquatic invertebrates: EC50 (Daphnia magna (Water flea)): 0,16 mg/l (exposure time: 48 h, method: OECD Test Guideline 202)

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

Toxicity to algae/aquatic plants: EC50 (Pseudokirchneriella subcapitata (green algae)): 0,0052 mg/l (exposure time: 72 h, method: OECD Test Guideline 201)

NOEC (Skeletonema costatum (marine diatom)): 0,00049 mg/l (exposure time: 72 h, method: OECD Test Guideline 201)

M-Factor (Acute aquatic toxicity): 100.

M-Factor (Chronic aquatic toxicity): 100.

### 12.2 Persistence and degradability

Biodegradability: Not readily biodegradable.

Chemical Oxygen Demand (COD): ca. 1000 mg/g (calculation method).

### 12.3 Bioaccumulative potential

Data not available.

### 12.4 Mobility in soil

Data not available.

### 12.5 Results of PBT and vPvB assessment

This substance/mixture contains no components considered to be either persistent, bioaccumulative and toxic (PBT), or very persistent and very bioaccumulative (vPvB) at levels of 0.1% or higher.

### 12.6 Endocrine disrupting properties

The substance/mixture does not contain components considered to have endocrine disrupting properties according to REACH Article 57(f) or Commission Delegated regulation (EU) 2017/2100 or Commission Regulation (EU) 2018/605 at levels of 0.1% or higher.

### 12.7 Other adverse effects

No data available.

## Section 13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

### 13.1 Waste treatment methods

#### Contaminated packaging

Empty containers should be taken to an approved waste handling site for recycling or disposal.

## Section 14. TRANSPORT INFORMATION

### 14.1 UN number or ID number

ADR, ADN, IMDG, IATA

Not regulated as a dangerous good

### 14.2 UN proper shipping name

ADR, ADN, IMDG, IATA

Not regulated as a dangerous good

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volume ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

### 14.3 Transport hazard class(es)

**ADR, ADN, IMDG, IATA** Not regulated as a dangerous good

### 14.4 Packing group

**ADR, IMDG, IATA** Not regulated as a dangerous good

### 14.5 Environmental hazards

Not regulated as a dangerous good

### 14.6 Special precautions for user

Not applicable.

### 14.7 Maritime transport in bulk according to IMO instruments

Not applicable for product as supplied.

## Section 15. REGULATORY INFORMATION

### 15.1 Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture

REACH - Restrictions on the manufacture, placing on the market and use of certain dangerous substances, mixtures and articles (Annex XVII): Conditions of restriction for the following entries should be considered: formaldehyde (Number on list 72, 28).

REACH - Candidate List of Substances of Very High Concern for Authorisation (Article 59): Not applicable.

Regulation (EC) No 1005/2009 on substances that deplete the ozone layer: Not applicable.

Regulation (EU) 2019/1021 on persistent organic pollutants (recast): Not applicable.

Regulation (EC) No 649/2012 of the European Parliament and the Council concerning the export and import of dangerous chemicals: Not applicable.

REACH - List of substances subject to authorisation (Annex XIV): Not applicable.

Seveso III: Directive 2012/18/EU of the European Parliament and of the Council on the control of major-accident hazards involving dangerous substances. Not applicable.

Volatile organic compounds: Directive 2010/75/EU of 24 November 2010 on industrial emissions (integrated pollution prevention and control) Not applicable.

### 15.2 Chemical safety assessment

Chemical Safety Assessment (CSA) is not required.

## Section 16. OTHER INFORMATION

### Full text of H-Statements

H301: Toxic if swallowed.

H310: Fatal in contact with skin.

H314: Causes severe skin burns and eye damage.

H317: May cause an allergic skin reaction.

H318: Causes serious eye damage.

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten  
Glue: glue-tube with wood glue D3

Füllmenge Volume ml	VPE (Stk) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8		990006.
10		990006.
12		99000602
14	500	99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

H330: Fatal if inhaled.  
H400: Very toxic to aquatic life.  
H410: Very toxic to aquatic life with long lasting effects.  
EUH071: Corrosive to the respiratory tract.

### Full text of other abbreviations

Acute Tox.: Acute toxicity  
Aquatic Acute: Short-term (acute) aquatic hazard  
Aquatic Chronic: Long-term (chronic) aquatic hazard  
Eye Dam.: Serious eye damage  
Skin Corr.: Skin corrosion  
Skin Sens.: Skin sensitisation

### Other important information about human health protection

The product must not be - unless specifically approved by the manufacturer/importer - used for purposes other than as per the Section 1. The user is responsible for adherence to all related health protection regulations.

### Key to abbreviations and acronyms used in the safety data sheet

ADN - European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Inland Waterways  
ADR - Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road  
AIIIC - Australian Inventory of Industrial Chemicals  
ASTM - American Society for the Testing of Materials  
bw - Body weight  
CLP - Classification Labelling Packaging Regulation  
Regulation (EC) No 1272/2008; CMR - Carcinogen, Mutagen or Reproductive Toxicant  
DIN - Standard of the German Institute for Standardisation; DSL - Domestic Substances List (Canada)  
ECHA - European Chemicals Agency  
EC-Number - European Community number  
ECx - Concentration associated with x% response  
ELx - Loading rate associated with x% response  
EmS - Emergency Schedule  
ENCS - Existing and New Chemical Substances (Japan)  
ErCx - Concentration associated with x% growth rate response; GHS - Globally Harmonized System  
GLP - Good Laboratory Practice  
IARC - International Agency for Research on Cancer  
IATA - International Air Transport Association  
IBC - International Code for the Construction and Equipment of Ships carrying Dangerous Chemicals in Bulk  
IC50 - Half maximal inhibitory concentration  
ICAO - International Civil Aviation Organization  
IECSC - Inventory of Existing Chemical Substances in China  
IMDG - International Maritime Dangerous Goods  
IMO - International Maritime Organization  
ISHL - Industrial Safety and Health Law (Japan)  
ISO - International Organisation for Standardization  
KECI - Korea Existing Chemicals Inventory  
LC50 - Lethal Concentration to 50% of a test population  
LD50 - Lethal Dose to 50% of a test population (Median Lethal Dose)

# SAFETY DATA SHEET

According to REACH Regulation (EC) No 1907/2006  
as amended by further regulations

Holzleim: Leimtube D3, Montageleim für Arbeitsplatten Glue: glue-tube with wood glue D3		
Füllmenge Volume ml	VPE (St.) PU (pcs.)	Artikel-Nr. Art. No.
8	500	990006.
10		990006.
12		99000602
14		99000600
15		99000601
20		990006.
30		990006.



## Meblocoll D3 TTL

Preparation date: 08.05.2017  
Revision date: 13.01.2023  
Version: 1.3

MARPOL - International Convention for the Prevention of Pollution from Ships

n.o.s. - Not Otherwise Specified

NO(A)EC - No Observed (Adverse) Effect Concentration

NO(A)EL - No Observed (Adverse) Effect Level

NOELR - No Observable Effect Loading Rate

NZIoC - New Zealand Inventory of Chemicals

OECD - Organization for Economic Co-operation and Development

OPPTS - Office of Chemical Safety and Pollution Prevention

PBT - Persistent, Bioaccumulative and Toxic substance

PICCS - Philippines Inventory of Chemicals and Chemical Substances

(Q)SAR - (Quantitative) Structure Activity Relationship

REACH - Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals

RID - Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail

SADT - Self-Accelerating Decomposition Temperature

SDS - Safety Data Sheet

SVHC - Substance of Very High Concern

TCSI - Taiwan Chemical Substance Inventory

TECI - Thailand Existing Chemicals Inventory

TRGS - Technical Rule for Hazardous Substances

TSCA - Toxic Substances Control Act (United States)

UN - United Nations

vPvB - Very Persistent and Very Bioaccumulative.

### Data source

This Safety Data Sheet was based on a MSDS provided by the producer.

### Changes compared to the previous version

General changes, adapted to EU Regulation 2020/878. Change of graphic design.

*This information is provided in accordance with the current status of our knowledge and experience. The Safety Data Sheet describes products with a view to relevant safety requirements. This information does not constitute a warranty of properties, features or qualities. Data provided in this document must be treated only as a help in safe transport, distribution, use and storing of the product. This SDS is not a quality certificate. Information contained in this document apply only to the given product and may be insufficient if this product is used in combination with other materials or in use cases other than intended. Product user is obliged to comply with all standing norms and regulations, and carries responsibility resulting from inappropriate use of information presented in this document or inappropriate use of the product itself.*