



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

## **SEZIONE 1: identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa**

### **1.1. Identificatore del prodotto**

Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

### **1.2. Usi identificati pertinenti della sostanza o della miscela e usi sconsigliati**

#### **Uso della sostanza/del preparato**

Colore

#### **Usi identificati**

SU21

Usi di consumo: nuclei familiari (= popolazione in generale = consumatori)

PC9a

Rivestimenti e vernici, diluenti, sverniciatori

### **1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza**

#### **Indirizzo**

Marabu GmbH & Co. KG

Asperger Strasse 4

71732 Tamm

Germany

Nr. telefono

+49-7141/691-0

No. Fax

+49-7141/691-147

Settore che fornisce informazioni / telefono

Department product safety

### **1.4. Numero telefonico di emergenza**

(+49) (0)621-60-43333

## **SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli**

### **2.1. Classificazione della sostanza o della miscela**

Il prodotto non è classificato come pericoloso secondo il Regolamento (CE) n° 1272/2008 (CLP).

### **2.2. Elementi dell'etichetta**

#### **Etichettatura secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008**

Il prodotto non è soggetto a obbligo di etichettatura ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008.

### **2.3. Altri pericoli**

Nessun pericolo particolare da segnalare.

## **SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti \*\*\***

### **3.2. Miscele**

#### **Caratterizzazione chimica**

Colore contenente acqua

#### **Componenti pericolosi \*\*\***

##### **Pyrithione zinc**

No. CAS 13463-41-7

No. EINECS 236-671-3

Numero di registrazione 01-2119511196-46

Concentrazione

>= 0,01 < 0,025 %



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

Classificazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Acute Tox. 3	H301
Acute Tox. 3	H331
Eye Dam. 1	H318
Aquatic Acute 1	H400
Aquatic Chronic 1	H410

Valore limite di concentrazione (regolamento (CE) n. 1272/2008)

Aquatic Acute 1	H400	M = 100
Aquatic Chronic 1	H410	M = 10

1

## **SEZIONE 4: Misure di primo soccorso**

### **4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso**

#### **In caso di contatto con la pelle**

Lavare con abbondante acqua e sapone. Non usare solventi o diluenti!

#### **In caso di contatto con gli occhi**

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.). In caso di irritazione consultare un oculista.

#### **Se ingerito**

Pulire a fondo la bocca con acqua. Se grandi quantità vengono ingerite o in caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

### **4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati**

Fino ad oggi non è noto alcun sintomo.

### **4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali**

#### **Note per il medico / Trattamento**

Trattamento dei sintomi

## **SEZIONE 5: Misure antincendio**

### **5.1. Mezzi di estinzione**

#### **Mezzi di estinzione idonei**

Anidride carbonica, Schiuma, Sabbia, Acqua

### **5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela**

In caso di incendio si possono liberare: Monossido di carbonio (CO); Biossido di carbonio (CO<sub>2</sub>); fumi neri e densi

### **5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi**

#### **Indicazioni particolari**

Raccogliere separatamente le acque di spegnimento contaminate che non devono essere scaricate nelle fognature.

## **SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale**

### **6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza**

Non richiede alcuna misura particolare.

### **6.2. Precauzioni ambientali**

Non richiede alcuna misura particolare.

### **6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica**



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

Pulire preferibilmente con un detergente - evitare l'uso di solventi.

#### 6.4. Riferimento ad altre sezioni

Per le informazioni sull'utilizzo in sicurezza vedere Sezione 7. Per le informazioni sulle attrezzature di protezione personali vedere Sezione 8. Per le informazioni sullo smaltimento vedere Sezione 13.

### **SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento**

#### 7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

##### **Avvertenze per un impiego sicuro**

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Non mangiare, né bere, ne fumare durante l'impiego.

##### **Indicazioni contro incendi ed esplosioni**

Nessuna misura particolare.

##### **Classe d'incendio / Classe di temperatura / Classe di esplosione della polvere**

Classe di incendio                      B (Materie liquide infiammabili)

#### 7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

##### **Requisiti del magazzino e dei contenitori**

Conservare in un luogo non esposto al gelo.

#### 7.3. Usi finali particolari

Colore

### **SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale**

#### 8.1. Parametri di controllo

##### **Indicazioni particolari**

Non sono noti altri parametri da sorvegliare.

#### 8.2. Controlli dell'esposizione

##### **Controlli dell'esposizione**

Provvedere ad una buona ventilazione.

##### **Protezione respiratoria - Nota**

Non necessaria.

##### **Protezione delle mani**

Non necessaria.

Nel caso di contatto prolungato indossare guanti di protezione.

Non c'è un materiale dei guanti o una combinazione di materiali che possano garantire una resistenza illimitata a ciascuna singola o combinazione di sostanze chimiche.

Per ripetuti e prolungati utilizzi, sono obbligatori guanti di nitrile di gomma con sottoganti tessili.

Spessore del guanto                      >      0,5                      mm

Tempo di penetrazione                      <      30                      min

Il tempo di passaggio deve essere maggiore del tempo di uso finale del prodotto.

Le istruzioni e le informazioni fornite dal fabbricante dei guanti su uso, lo stoccaggio, la manutenzione e la sostituzione devono essere seguite.

I guanti devono essere sostituiti regolarmente e se c'è qualche segno di danneggiamento del materiale dei guanti.

Assicurarsi sempre che i guanti sono esenti da difetti e che sono conservati e utilizzati correttamente.

La qualità o l'efficacia del guanto può essere ridotta di danni fisici / chimici e scarsa manutenzione.

Le creme protettive possono proteggere le aree esposte della pelle, non dovrebbero tuttavia essere applicate dopo l'esposizione.

##### **Protezione degli occhi**

Non necessaria.



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

**Protezione fisica**

Non applicabile.

**SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**

**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

<b>Forma</b>	liquido			
<b>Colore</b>	colorato			
<b>Odore</b>	inodore			
<b>Soglia odore</b>				
Osservazioni	Non disponibile			
<b>valore pH</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Punto di fusione</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Punto di congelamento</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione</b>				
Osservazioni	Non applicabile			
<b>Punto di infiammabilità</b>				
Osservazioni	Non applicabile			
<b>Coefficiente di evaporazione</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Infiammabilità (solidi, gas)</b>				
Non applicabile				
<b>Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Tensione di vapore</b>				
Valore	circa 23			hPa
Temperatura	20	°C		
Metodo	dato bibliografico			
<b>Densità di vapore</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Densità</b>				
Valore	1,0	a	1,1	g/cm <sup>3</sup>
Temperatura	20	°C		
Metodo	DIN EN ISO 2811			
<b>Idrosolubilità</b>				
Osservazioni	miscibile			
<b>Temperatura di accensione</b>				
Osservazioni	non determinato			
<b>Viscosità</b>				
Osservazioni				
Osservazioni	non determinato			

**9.2. Altre informazioni**

**Indicazioni particolari**

Nessuna conosciuta.



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

## **SEZIONE 10: Stabilità e reattività**

### **10.1. Reattività**

Nessuna

### **10.2. Stabilità chimica**

Non sono note reazioni pericolose.

### **10.3. Possibilità di reazioni pericolose**

Non sono note reazioni pericolose.

### **10.4. Condizioni da evitare**

Non sono note reazioni pericolose.

### **10.5. Materiali incompatibili**

Nessuna

### **10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi**

Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi.

## **SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche**

### **11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici**

#### **Tossicità acuta per via orale**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Tossicità acuta per via cutanea**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Tossicità acuta per via inalatoria**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Corrosione/irritazione cutanea**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **sensibilizzazione**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Mutagenicità**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Tossicità per la riproduzione**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Cancerogenicità**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

#### **Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)**

**Esposizione singola**



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**Esposizione ripetuta**

Osservazioni

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**Pericolo in caso di aspirazione**

Basandosi sui dati disponibili non è possibile rispettare i criteri di classificazione.

**Esperienze pratiche**

In base all'esperienza eventuali nocività alla salute sono improbabili, se si attuano tutte le misure di protezione e di sicurezza consigliate.

**Indicazioni particolari**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

La miscela è stata valutata secondo il Regolamento CE 1272/2008 in accordo con il metodo dell'addizionalità.

**SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**

**12.1. Tossicità**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa. Non lasciar fluire in fognature e canalizzazioni. La miscela è stata valutata secondo il Regolamento CE 1272/2008 in accordo con il metodo della somma e classificata come non pericoloso per l'ambiente.

**12.2. Persistenza e degradabilità**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

**12.3. Potenziale di bioaccumulo**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

**12.4. Mobilità nel suolo**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

**12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

**12.6. Altri effetti avversi**

**Informazioni generali**

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

**SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**

**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti**

**Rifiuto da scarto di prodotto**

Il prodotto può essere smaltito unitamente ai rifiuti normali. I minime residui nei contenitori possono essere risciaquati con acqua ed essere scaricati nelle fognature.

**Contenitori contaminati**

Gli imballaggi non lavabili devono essere smaltiti al pari della sostanza contenuta.

Gli imballaggi completamente svuotati possono essere riciclati.



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

## **SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto**

### **Trasporto via terra ADR/RID**

Nessun prodotto pericoloso

**14.1. Numero ONU**

UN -

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

-

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe -

Contrassegno di pericolo -

**14.4. Gruppo di imballaggio**

Gruppo di imballaggio -

Categoria di trasporto 0

**14.5. Pericoli per l'ambiente**

-

### **Trasporto marittimo IMDG/GGVSee**

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.

**14.1. Numero ONU**

UN -

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

-

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe -

Pericolo accessorio -

**14.4. Gruppo di imballaggio**

Gruppo di imballaggio -

**14.5. Pericoli per l'ambiente**

no

### **Trasporto aereo**

Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.

**14.1. Numero ONU**

UN -

**14.2. Nome di spedizione dell'ONU**

-

**14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto**

Classe -

Pericolo accessorio -

**14.4. Gruppo di imballaggio**

Gruppo di imballaggio -

**14.5. Pericoli per l'ambiente**

-

### **Informazioni per tutti i modi di trasporto**

**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Trasporto all'interno dell'azienda dell'utente:

Sempre il trasporto con contenitori chiusi, stoccati verticalmente e assicurati.

Assicurarsi che persone che trasportano il prodotto sappiano cosa fare in caso di incidente o sversamento.

### **Altre informazioni**

**14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL ed il codice IBC**

no

## **SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione \*\*\***



Nome commerciale: Marabu-Textil Painter 062, 1-2mm

Versione: 4 / IT

Data di revisione: 06.03.2018

Numero della sostanza: 011603062

Sostituisce la versione: 3 / IT

Data di stampa 26.02.19

## 15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

### Altre informazioni \*\*\*

Il prodotto non contiene sostanze facenti parte del SVHC cioè di sostanze particolarmente preoccupanti.

## 15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Per questo preparato non è stata effettuata alcuna valutazione della sicurezza chimica.

## SEZIONE 16: Altre informazioni

### Fraasi H del capitolo 3

H301	Tossico se ingerito.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H331	Tossico se inalato.
H400	Molto tossico per gli organismi acquatici.
H410	Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### Categorie CLP del capitolo 3

Acute Tox. 3	Tossicità acuta, Categoria 3
Aquatic Acute 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, acute, Categoria 1
Aquatic Chronic 1	Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 1
Eye Dam. 1	Lesioni oculari gravi oculare, Categoria 1

### Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono contrassegnate con : \*\*\*

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze. Il loro scopo è di descrivere i nostri prodotti sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche dei prodotti stessi

Le informazioni di questa scheda di sicurezza sono basate sullo stato attuale di conoscenza e la corrente legislazione

Ci sono indicazioni in materia di aspetti di salute, sicurezza e ambientali inerenti al prodotto; pertanto non contengono alcuna garanzia quanto alla capacità tecnica o idoneità per usi specifici.

E' sconsigliato utilizzare questo prodotto a fini diversi da quelli elencati in sezione 1 senza aver consultato previamente il fornitore e ottenuto istruzioni per l'adozione delle misure appropriate.

Poiché le specifiche condizioni di uso del prodotto sfuggono al controllo del fornitore, l'utilizzatore risponde al pieno rispetto dei requisiti della normativa pertinente.

Le informazioni fornite nella presente scheda di dati di sicurezza non sostituiscono una valutazione dei rischi individuale per il posto di lavoro dell'utilizzatore stabilita in norme o disposizioni in materia di salute e sicurezza.