



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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

1.1. Identificatore del prodotto

Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

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

Uso della sostanza/del preparato

Colore

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo/Produttore

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
Indirizzo e-mail della persona
responsabile della scheda di sicurezza PRSI@marabu.com

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

EUH208 Contiene 2-Metil-2H-isotiazol-3-one , Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1), 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, Può provocare una reazione allergica.

Informazioni complementari

Etichettatura secondo il regolamento (UE) n. 528/2012 ***

Contiene un biocida: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

2.3. Altri pericoli

Nessun pericolo particolare da segnalare.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti ***

3.2. Miscela

Caratterizzazione chimica

Colore contenente acqua a base di resine acriliche

Componenti pericolosi ***

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006

Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

1-ossido di piridin-2-tiolo, sale di sodio

No. CAS 3811-73-2
No. EINECS 223-296-5
Concentrazione >= 0,001 < 0,1 %

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

Eye Dam. 1 H318
Acute Tox. 4 H302
Acute Tox. 4 H332
Aquatic Acute 1 H400
Aquatic Chronic 2 H411

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

Aquatic Acute 1 H400 M = 100

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

No. CAS 2634-33-5
No. EINECS 220-120-9
Concentrazione < 0,05 %

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

Aquatic Acute 1 H400
Skin Sens. 1 H317
Acute Tox. 4 H302
Skin Irrit. 2 H315
Eye Dam. 1 H318
Acute Tox. 2 H330
Aquatic Chronic 2 H411

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

Skin Sens. 1 H317 >= 0,05

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

No. CAS 55965-84-9
Concentrazione < 0,0015 %

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

Acute Tox. 2 H330
Aquatic Chronic 1 H410
Aquatic Acute 1 H400
Skin Sens. 1A H317
Skin Corr. 1C H314
Acute Tox. 2 H310
Acute Tox. 3 H301

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

Skin Corr. 1C H314 >= 0,6
Eye Irrit. 2 H319 <= 0,06 < 0,6
Skin Irrit. 2 H315 <= 0,06 < 0,6
Skin Sens. 1 H317 >= 0,0015
Aquatic Acute 1 H410 M = 100
Aquatic Chronic 1 H410 M = 100

2-Metil-2H-isotiazol-3-one

No. CAS 2682-20-4
No. EINECS 220-239-6
Concentrazione < 0,0015 %



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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

| | |
|-------------------|------|
| Acute Tox. 3 | H301 |
| Acute Tox. 2 | H330 |
| Skin Corr. 1B | H314 |
| Eye Dam. 1 | H318 |
| Aquatic Acute 1 | H400 |
| Skin Sens. 1A | H317 |
| Aquatic Chronic 1 | H410 |
| Acute Tox. 3 | H311 |

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

| | | |
|-----------------|------|-----------|
| Skin Sens. 1A | H317 | >= 0,0015 |
| Aquatic Acute 1 | H400 | M = 10 |

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 oin 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 (CO₂); 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



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

Non richiede alcuna misura particolare.

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

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.

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.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

| | |
|--|-----------------|
| Forma | liquido |
| Colore | colorato |
| Odore | inodore |
| Soglia odore | |
| Osservazioni | Non disponibile |
| valore pH | |
| Valore | 8 a 9 |
| Temperatura | 20 °C |
| Metodo | WTW PH 340 |
| Punto di fusione | |
| Osservazioni | non determinato |
| Punto di congelamento | |
| Osservazioni | non determinato |
| Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione | |
| Valore | circa 100 °C |
| Pressione | 1.013 hPa |



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

Fonte Indicazioni bibliografiche

Punto di infiammabilità

Osservazioni Non applicabile

Coefficiente di evaporazione

Osservazioni non determinato

Infiammabilità (solidi, gas)

Non applicabile

Limiti superiore/inferiore di infiammabilità o di esplosività

Osservazioni non determinato

Tensione di vapore

Valore circa 23 hPa
 Temperatura 20 °C
 Metodo dato bibliografico

Densità di vapore

Osservazioni non determinato

Densità

Valore 1,02 g/cm³
 Temperatura 20 °C
 Metodo DIN EN ISO 2811

Idrosolubilità

Osservazioni miscibile

Temperatura di accensione

Osservazioni non determinato

Viscosità

Osservazioni
 Osservazioni non determinato

9.2. Altre informazioni

Indicazioni particolari

Nessuna conosciuta.

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



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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 orale (Componenti)

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

| | | | |
|--------|-------|------|-------|
| Specie | ratto | | |
| DL50 | | 1193 | mg/kg |

Tossicità acuta per via cutanea

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

Tossicità acuta per via cutanea (Componenti)

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

| | | | |
|--------|-------|------|-------|
| Specie | ratto | | |
| DL50 | | 4115 | mg/kg |

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

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.



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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 e classificata di conseguenza per le proprietà tossicologiche identificate.

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. Tuttavia, essa contiene sostanze classificate come pericolose per l'ambiente. (per ulteriori info)

Tossicità per i pesci (Componenti)

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

| | | | |
|--------------------|---|---|------|
| Specie | trota iridea (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) | | |
| CL50 | 0,188 | | mg/l |
| Durata esposizione | 96 | h | |

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

| | | | |
|--------------------|---|---|------|
| Specie | trota iridea (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) | | |
| CL50 | 2,18 | | mg/l |
| Durata esposizione | 96 | h | |

Tossicità per Daphnia (Componenti)

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

| | | | |
|--------------------|---------------|---|------|
| Specie | Daphnia magna | | |
| CE50 | 0,126 | | mg/l |
| Durata esposizione | 48 | h | |

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

| | | | |
|--------------------|---------------|---|------|
| Specie | Daphnia magna | | |
| CE50 | 2,94 | | mg/l |
| Durata esposizione | 48 | h | |

Tossicità per le alghe (Componenti)

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1) / C(M)IT/MIT (3:1)

| | | | |
|--------------------|---------------------------|---|------|
| Specie | Selenastrum capricornutum | | |
| CE50 | 0,027 | | mg/l |
| Durata esposizione | 72 | h | |

1,2-benzisotiazol-3(2H)-one

| | | | |
|--------------------|---------------------------------|---|------|
| Specie | Pseudokirchneriella subcapitata | | |
| ErC50 | 0,11 | | mg/l |
| Durata esposizione | 72 | h | |

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



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

| | Trasporto via terra ADR/RID | Trasporto marittimo IMDG/GGVSee | Trasporto aereo |
|---|--|---|---|
| 14.1. Numero ONU | Il prodotto non è una merce di pericolo per il trasporto terrestre.- | Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via marittima.- | Il prodotto non è una merce di pericolo per i trasporti per via aereo.- |
| 14.2. Nome di spedizione dell'ONU | - | - | - |
| 14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto | - | - | - |
| Pericolo accessorio | | - | - |
| Contrassegno di pericolo | | | |
| 14.4. Gruppo di imballaggio | - | - | - |
| Categoria di trasporto | 0 | | |
| 14.5. Pericoli per l'ambiente | - | no | - |

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.



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

Altre informazioni

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

no

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

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

VOC

VOC (CH) 0 %

Osservazioni Il prodotto contiene un massimo del 3 % di VOC(CH).

Altre informazioni

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

Altre informazioni

Tutti i componenti sono inclusi nell'inventario DSL o NDSL.

Tutti i componenti sono inclusi nell'inventario IECSC.

Tutti i componenti sono inclusi nell'inventario ECL.

Tutti i componenti sono contenuti nell'inventario TSCA o esentati.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

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

SEZIONE 16: Altre informazioni

Frazi H del capitolo 3

| | |
|------|--|
| H301 | Tossico se ingerito. |
| H302 | Nocivo se ingerito. |
| H310 | Letale per contatto con la pelle. |
| H311 | Tossico per contatto con la pelle. |
| H314 | Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. |
| H315 | Provoca irritazione cutanea. |
| H317 | Può provocare una reazione allergica cutanea. |
| H318 | Provoca gravi lesioni oculari. |
| H330 | Letale se inalato. |
| H332 | Nocivo se inalato. |
| H400 | Molto tossico per gli organismi acquatici. |
| H410 | Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. |
| H411 | Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. |

Categorie CLP del capitolo 3

| | |
|-------------------|---|
| Acute Tox. 2 | Tossicità acuta, Categoria 2 |
| Acute Tox. 3 | Tossicità acuta, Categoria 3 |
| Acute Tox. 4 | Tossicità acuta, Categoria 4 |
| Aquatic Acute 1 | Pericoloso per l'ambiente acquatico, acute, Categoria 1 |
| Aquatic Chronic 1 | Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 1 |
| Aquatic Chronic 2 | Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico, Categoria 2 |
| Eye Dam. 1 | Lesioni oculari gravi oculare, Categoria 1 |
| Skin Corr. 1B | Corrosione cutanea, Categoria 1B |
| Skin Corr. 1C | Corrosione cutanea, Categoria 1C |
| Skin Irrit. 2 | Irritazione cutanea, Categoria 2 |
| Skin Sens. 1 | Sensibilizzazione cutanea, Categoria 1 |
| Skin Sens. 1A | Sensibilizzazione cutanea, Categoria 1A |

Informazioni complementari

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

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006



Nome commerciale: Marabu Textil Aquarelle 056, 15 ml

Versione: 4 / CH

Data di revisione: 09.01.2020

Numero della sostanza: 17090039056

Sostituisce la versione: 3 / CH

Data di stampa 21.01.20

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.