

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

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

1.1. Identificatore del prodotto

RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

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

Uso della sostanza/del preparato

Pigmento

Usi identificati

PC9a

Rivestimenti e vernici, diluenti, sverniciatori

SU21

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

SU22

Usi professionali: settore pubblico (amministrazione, istruzione, intrattenimento, servizi, artigianato)

Usi sconsigliati

Non sono disponibili altre informazioni.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Indirizzo/Produttore

Relius Farbenwerke GmbH

Heimertinger Straße 10

87700 Memmingen

Nr. telefono +49 8331 103 0

No. Fax +49 8331 103 277

Settore che fornisce Department product safety

informazioni /

telefono

Indirizzo e-mail della info@relius.de

persona

responsabile della

scheda di sicurezza

1.4. Numero telefonico di emergenza

Centro Antiveleni CAV Policlinico "Umberto I" V.le del Policlinico, 155 - 161 Roma

Tel. + 39 06-49978000

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.

Componente(i) pericoloso(i) da indicare nell'etichettatura (Regolamento CE 1272/2008)

EUH208 Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one, 2-Metil-4-isotiazolin-3-one, Può provocare una reazione allergica.

2.3. Altri pericoli

Risultati della valutazione PBT e vPvB. PBT: Non applicabile. vPvB: Non applicabile.

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

3.2. Miscela

Indicazioni particolari

Il testo completo delle frasi H è riportato nella sezione 16

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Informazioni generali

In tutti i casi di dubbio o qualora i sintomi persistano, ricorrere a cure mediche. Togliere subito gli indumenti contaminati, e metterli in luogo sicuro.

Se inalato

Far affluire aria fresca. In caso di disturbi ricorrere al trattamento medico.

In caso di contatto con la pelle

In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone.

In caso di contatto con gli occhi

Alzare bene le palpebre, lavare molto accuratamente gli occhi con abbondante acqua (15 min.). Chiedere subito consiglio medico.

Se ingerito

Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua. Consultare subito il 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

Non sono disponibili altre informazioni.

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei

Il prodotto non è combustibile. Utilizzare misure antincendio adeguate all'ambiente.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Nessuna conosciuta

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Sistemi di protezione speciali per i vigili del fuoco

Non inalare gas di combustione o di esplosione. In caso di incendio indossare una maschera di protezione adeguata.

Indicazioni particolari

Il comportamento d+incendi: Euroclass A1

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

Evitare lo sviluppo di polveri.

6.2. Precauzioni ambientali

Non immettere nelle fognature o nelle acque di superficie.

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

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

Raccogliere con attrezzatura meccanica. Proteggere dall'acqua.

6.4. Riferimento ad altre sezioni

Fare riferimento alle misure precauzionali riportate nei Sezioni 7 e 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. Keep away from foodstuffs, drinks and tobacco.

Indicazioni contro incendi ed esplosioni

Nessuna misura particolare.

7.2. Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Temperatura di stoccaggio consigliata

Valore > 0 °C

Requisiti del magazzino e dei contenitori

Conservare nel contenitore originale ermeticamente chiuso.

Classe di stoccaggio secondo TRGS 510

Classe di stoccaggio secondo TRGS 510 13 Sostanze solide non infiammabili

Informazioni supplementari per le condizioni di stoccaggio

Immagazzinare all'asciutto. Conservare soltanto nel recipiente originale. Rispettare le prescrizioni riportate sull' etichetta. Proteggere dal calore e dai raggi solari diretti.

7.3. Usi finali particolari

Consultare la scheda tecnica per ulteriori informazioni.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Indicazioni particolari

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

8.2. Controlli dell'esposizione

Dati di progetto / Misure di igiene

Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici. Lavare le mani prima di ogni pausa ed a fine lavoro. Durante il lavoro non mangiare, non bere, non fumare nè fiutare tabacco.

Protezione respiratoria - Nota

Nessuna protezione respiratoria. In caso di sviluppo di polveri usare un apparecchio di protezione delle vie respiratorie.

Protezione delle mani

Nel caso di contatto prolungato indossare guanti di protezione.

Materiale idoneo gomma

Materiale idoneo Cloruro di polivinile

Protezione degli occhi

Occhiali con rete

Protezione fisica

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

Tuta protettiva impermeabile

Controlli dell'esposizione ambientale

Non lasciar fluire in fognature e canalizzazioni.

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche**9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali**

Forma liquido
Colore bianco
Odore specifico del prodotto

valore pH

Valore circa 8,5
 Temperatura 20 °C

Punto di fusione

Valore circa 0 °C
 Pressione 1013 hPa
 Osservazioni Non disponibile

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione

Valore circa 100 °C
 Pressione 1013 hPa
 Osservazioni Non disponibile

Punto di infiammabilità

Osservazioni Non disponibile

Densità

Valore circa 1,4 g/cm³

Idrosolubilità

Osservazioni dispersibile

Temperatura di accensione

Osservazioni Non disponibile

9.2. Altre informazioni**Densità apparente**

Valore circa 830 kg/m³

Indicazioni particolari

Nessuna conosciuta.

SEZIONE 10: Stabilità e reattività**10.1. Reattività**

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato adeguatamente.

10.2. Stabilità chimica

Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda il paragrafo 7).

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Possibilità di reazione con acidi.

10.4. Condizioni da evitare

Non immagazzinare a temperature inferiori a 5 °C.

10.5. Materiali incompatibili

Nessuna reazione pericolosa se immagazzinato e usato adeguatamente.

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

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 Non sono disponibili altre informazioni.

Tossicità acuta per via cutanea

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Tossicità acuta per via inalatoria

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Corrosione/irritazione cutanea

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

sensibilizzazioneSostanza di riferimento 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one
Valutazione sensibilizzanteSostanza di riferimento 2-Metil-4-isotiazolin-3-one
Valutazione sensibilizzante**Tossicità subacuta, subcronica e a lungo termine**

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Mutagenicità

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Tossicità per la riproduzione

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Cancerogenicità

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT)

Osservazioni Non sono disponibili altre informazioni.

Pericolo in caso di aspirazione

Nessun pericolo particolare da segnalare.

Indicazioni particolari

Secondo esperimenti pluriennali non sono noti effetti dannosi se il prodotto viene adeguatamente utilizzato.

Non vi sono dati disponibili sulla miscela stessa.

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche**12.1. Tossicità****Informazioni generali**

Non sono disponibili altre informazioni.

12.2. Persistenza e degradabilità**Informazioni generali**

Non sono disponibili altre informazioni.

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

12.3. Potenziale di bioaccumulo**Informazioni generali**

Non sono disponibili altre informazioni.

12.4. Mobilità nel suolo**Informazioni generali**

Non sono disponibili altre informazioni.

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

Non sono disponibili altre informazioni.

12.6. Altri effetti avversi**Informazioni generali**

Non sono disponibili altre informazioni.

Informazioni supplementari sull'ecologia

Non lasciar fluire in fognature e canalizzazioni.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento**13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti****Rifiuto da scarto di prodotto**

Codice rifiuto CEE 08 01 12 pitture e vernici di scarto, diverse da quelle di cui alla voce 08 01 11

I numeri di codice identificativo de refluo qui citati in conformità con la Catalogazione Europea die Rifiuti assumono il ruolo de parametri raccomandati. Una determinazione dovrà aver luogo di concerto con lo smaltitore avente competenza regionale.

Contenitori contaminati

Codice rifiuto CEE 15 01 02 imballaggi in plastica

Gli imballaggi non lavabili devono essere smaltiti in accordo con lo smaltitore avente competenza regionale.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

	Trasporto via terra ADR/RID	Trasporto marittimo IMDG/GGVSee	Trasporto aereo
14.1. Numero ONU	Nessun prodotto pericoloso	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.

Informazioni per tutti i modi di trasporto**14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori**

Attenersi alle norme di trasporto vigenti.

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

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione**15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche**

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

per la sostanza o la miscela**Classe di contaminazione dell'acqua (Germania)**

Classe di contaminazione dell'acqua (Germania) WGK 1

VOC

Osservazioni Il prodotto contiene un massimo del 3 % di VOC(CH).
VOC (EC) < 1 g/l

Contenuto massimo di COV secondo le definizioni contenute nella Direttiva CEE 2004/42/CE (Decopaint)

Sottocategoria del prodotto Pitture opache per pareti e soffitti interni (gloss <25@60°) (BA)
Valore limite 30 g/l
Contenuto massimo di COV secondo le definizioni contenute nella Direttiva CEE 2004/42/CE (Decopaint) < 1 g/l

Altre legislazione

ZH 1/132 "Manuale: Protezione della pelle (M 042)" in lingua tedesca
ZH 1/192 "Manuale per la protezione degli occhi" in lingua tedesca
UVV "Lavorazione di sostanze per rivestimenti" (VBG 23)
ZH 1/105 "Manuale sugli indumenti protettivi" in lingua tedesca

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

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

SEZIONE 16: Altre informazioni

Modifiche / aggiunte al testo: Modifiche apportate al testo sono indicate a margine con un asterisco (*).

Bibliografia e fonti dei dati

Le informazioni sono state tratte da opere di riferimento e da pubblicazioni specializzate.

Abbreviazioni

ADR: Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
AGW: Arbeitsplatzgrenzwert
CAS: Chemical Abstracts Service
EAK: Europäischer Abfallkatalog
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
GGVSee: Gefahrgutverordnung See
GHS: Globally Harmonized System of classification and Labelling of Chemicals
IATA: International Civil Aviation Organization
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
MAK: Maximale Arbeitsplatz-Konzentration
MARPOL 73/78: International Convention for the Prevention of Pollution From Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978 (MARPOL: Marine Pollution)
REACH: Registration, Evaluation, Autohorisation and Restriction of Chemicals
RID: Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses
TA Luft: Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft
TRGS: Technische Regeln für Gefahrstoffe
VOC: Volatile Organic Compound
VwVwS: Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe

Scheda rilasciata da

Department product safety

Informazioni complementari

Le modifiche importanti rispetto alla versione precedente della presente scheda dati di sicurezza sono

Nome commerciale: RELIUS Vollton- und Abtönfarbe Weiß 0,75 L

Numero della sostanza: 284358

Versione : 2 / IT

Data di revisione: 26.07.2019

Sostituisce la versione: 1 / IT

Data di stampa 26.07.2019

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