

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza/miscela e della società/impresa

1.1 - Identificatore del prodotto

Nome commerciale del prodotto/identificazione Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

Identificazione chimica

Tipo di prodotto Miscela

Codice prodotto PP150 / PP150PAIL / PP70 / PP300 / PP600 / PP45

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

Usi rilevanti individuati - Decorazione, collage e vernice per carta

1.3 - Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

MADLY

6 rue Henri Becquerel
69740 Genas France

Pagina web <https://www.clairefontaine.com/fr/>

Anis Bousetta: 0389833750 abousetta@madly.eu

1.4 - Numero telefonico di emergenza

- Centro Antiveleni Niguarda Ca' Granda – Milano - Tel: +39 02-6610-1029
Centro Antiveleni Policlinico Gemelli - Università Cattolica del Sacro Cuore; Largo Agostino Gemelli 8 -
00168 ROMA - Tel:+39 06-3054343
+39 (0) 2 66101029 Centro Antiveleni Milano (8.00 - 17.00) Italy

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1 - Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione secondo il regolamento (EC) N. 1272/2008 [CLP]

Not Classified	Non classificato
----------------	------------------

2.2 - Elementi dell'etichetta

etichettature secondo la normativa CE n. 1272/2008 [CLP]

Avvertenza	:	nessuno
Pittogrammi	:	nessuno
Indicazioni di pericolo	:	nessuno
Consigli di prudenza	:	nessuno
EUH - frasi	:	nessuno

2.3 - Altri pericoli

Sostanze PBT

- Questa sostanza non soddisfa i criteri PBT/vPvB della normativa REACH, allegato XIII.

Sostanze vPvB

- Questa sostanza non soddisfa i criteri PBT/vPvB della normativa REACH, allegato XIII.

SEZIONE 3: Composizione / informazioni sugli ingredienti

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

3.1 - Sostanze

Non applicabile

3.2 - Miscela

Identificazione chimica	N.	%	Classe(i)	Informazioni sulla sostanza
2-fenossietanolo, fenil glicol	No. CAS : 122-99-6 Numero indice UE : 603-098-00-9 CE N. : 204-589-7	0,495	Acute Tox. 4 Oral - H302 Eye Dam. 1 - H318 STOT SE 3 - H335	ATE oral 1394 (a)

(a) Sostanza che contribuisce alla classificazione

(b) Sostanza con valore limite di esposizione

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1 - Descrizione delle misure di primo soccorso

In caso di inalazione - Provvedere all' apporto di aria fresca.

In seguito a un contatto cutaneo - Lavarsi immediatamente con: Acqua
- In caso di dubbio o in presenza di sintomi, consultare un medico.

Dopo contatto con gli occhi - Sciacquare subito bene con un salva-occhi o con acqua.
- In caso di irritazione oculare consultare l'oculista.

In caso di ingestione - Sciacquare la bocca accuratamente con acqua.
- NON provocare il vomito.

4.2 - Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Sintomi ed effetti - In caso di inalazione - Non ci sono informazioni disponibili.

Sintomi ed effetti - In seguito a un contatto cutaneo - Non ci sono informazioni disponibili.

Sintomi ed effetti - Dopo contatto con gli occhi - Non ci sono informazioni disponibili.

Sintomi ed effetti - In caso di ingestione - Non ci sono informazioni disponibili.

4.3 - Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1 - Mezzi di estinzione

Mezzi di estinzione idonei - ABC-polvere
- Biossido di carbonio (anidride carbonica) (CO₂)
- Schiuma
- Estintore a polvere

Mezzi di estinzione non idonei - Pieno getto d'acqua

5.2 - Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela - Non ci sono informazioni disponibili.

5.3 - Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

- Coordinare le misure di sicurezza per lo spegnimento delle fiamme nell'ambiente.

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

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

Per chi non interviene direttamente - Usare equipaggiamento di protezione personale.

- Provvedere ad una sufficiente aerazione.

Per chi interviene direttamente - Non ci sono informazioni disponibili.

6.2 - Precauzioni ambientali

- Non ci sono informazioni disponibili.

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

Metodi e materiale per il contenimento - Non ci sono informazioni disponibili.

Metodi e materiale per la bonifica - Raccogliere con sostanze assorbenti (sabbia, farina fossile, legante per acidi, legante universale).

- Lavare abbondantemente con acqua.

Tecniche non idonee - Non ci sono informazioni disponibili.

6.4 - Riferimento ad altre sezioni

- Smaltimento: vedi sezione 13

- Protezione individuale: vedi sezione 8

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1 - Precauzioni per la manipolazione sicura

Raccomandazione - Evitare di:Contatto con la pelle

- Evitare di:Contatto con gli occhi

Istruzioni per igiene industriale generale - Non ci sono informazioni disponibili.

7.2 - Condizioni per lo stoccaggio sicuro, comprese eventuali incompatibilità

- Conservare tra 5 e 25 ° C.

- Una volta aperto, il barattolo si conserva fino a 2 anni se correttamente chiuso e conservato in un luogo fresco e asciutto.

7.3 - Usi finali particolari

- Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

8.1 - Parametri di controllo

8.2 - Controlli dell'esposizione

Controlli tecnici idonei - Non ci sono informazioni disponibili.

Misure di protezione individuale, quali dispositivi di protezione individuale - Protezione del corpo adeguata: Grembiule protettivo

- Protezione degli occhi



SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1 - Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

<u>Forma</u>	liquido	<u>Aspetto</u>	liquido
<u>Colore</u>	Bianco	<u>Odore</u>	caratteristico
Soglia olfattiva		Nessun dato disponibile	
pH		5 < V < 6	
Punto di fusione		Nessun dato disponibile	
Temperatura di congelamento		Nessun dato disponibile	
Punto di ebollizione		Nessun dato disponibile	
Punto d'infiammabilità		Nessun dato disponibile	
Velocità di evaporazione		Nessun dato disponibile	
infiammabilità		Nessun dato disponibile	
Limite inferiore di esplosività		Nessun dato disponibile	
Limite superiore di esplosività		Nessun dato disponibile	
Pressione di vapore		Nessun dato disponibile	
Densità di vapore		Nessun dato disponibile	
Densità relativa		Nessun dato disponibile	
Densità		Nessun dato disponibile	
Solubilità (Acqua)		Nessun dato disponibile	
Solubilità (Etanolo)		Nessun dato disponibile	
Solubilità (Acetone)		Nessun dato disponibile	
Solubilità (Solventi organici)		Nessun dato disponibile	
Coefficiente di ripartizione ottanolo/acqua (log Kow)		Nessun dato disponibile	
Temperatura di autoaccensione		Nessun dato disponibile	
Temperatura di decomposizione		Nessun dato disponibile	
Viscosità cinematica		Nessun dato disponibile	
Viscosità dinamica		Nessun dato disponibile	

Caratteristiche delle particelle

Dimensione delle particelle	Nessun dato disponibile
Polverosità	Nessun dato disponibile
Una specifica area di superficie	Nessun dato disponibile

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

Lesioni oculari gravi/irritazioni oculari gravi - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Sensibilizzazione respiratoria o cutanea - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Mutagenicità delle cellule germinali - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Cancerogenicità - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Tossicità per la riproduzione - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione ripetuta - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

Pericolo in caso di aspirazione - Basandosi sui dati disponibili i criteri di classificazione non sono soddisfatti

11.2 - Informazioni su altri pericoli

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

12.1 - Tossicità

Tossicità : Miscela

EC50 48h Crostacei	Nessun dato disponibile
LC50 pesce 96 ore	Nessun dato disponibile
CrE50 alghe	Nessun dato disponibile
CrE50 altre piante acquatiche	Nessun dato disponibile
NOEC Cronica pesci	Nessun dato disponibile
NOEC Crostacei croniche	Nessun dato disponibile
NOEC alghe cronica	Nessun dato disponibile
NOEC altre piante acquatiche croniche	Nessun dato disponibile

- La sostanza/miscela non risponde ai criteri di tossicità acquatica acuta ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008 [CLP], Allegato I.

12.2 - Persistenza e degradabilità

Domanda biochimica di ossigeno (BOD)	Nessun dato disponibile
Domanda chimica di ossigeno (DCO)	Nessun dato disponibile
% di biodegradazione a 28 giorni	Nessun dato disponibile

- Non ci sono informazioni disponibili.

12.3 - Potenziale di bioaccumulo

Fattore di concentrazione biologica (FCB)	Nessun dato disponibile
Coefficiente di ripartizione ottanolo/acqua (log Kow)	Nessun dato disponibile

- Non c'è indizio di potenziale di accumulo biologico.

12.4 - Mobilità nel suolo

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

- Non ci sono informazioni disponibili.

12.5 - Risultati della valutazione PBT e vPvB

- Questa sostanza non soddisfa i criteri PBT/vPvB della normativa REACH, allegato XIII.

- Questa sostanza non soddisfa i criteri PBT/vPvB della normativa REACH, allegato XIII.

12.6 - Proprietà di interferenza con il sistema endocrino

- Questo prodotto non contiene alcuna sostanza che abbia proprietà endocrine negli organismi non bersaglio, in quanto nessun ingrediente soddisfa i criteri.

12.7 - Altri effetti avversi

- Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1 - Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di trattamento dei rifiuti - Smaltimento secondo le norme delle autorità locali.

Smaltimento le acque reflue - Non ci sono informazioni disponibili.

Precauzioni particolari - Non ci sono informazioni disponibili.

Prescrizioni comunitarie o nazionali o regionali - Non ci sono informazioni disponibili.

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

14.1 - Numero ONU o numero ID

Non applicabile

14.2 - Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile

14.3 - Classi di pericolo connesso al trasporto

Non applicabile

14.4 - Gruppo d'imballaggio

Non applicabile

14.5 - Pericoli per l'ambiente

Non applicabile

14.6 - Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile

14.7 - Trasporto marittimo alla rinfusa conformemente agli atti dell'IMO

Non applicabile

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

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

Colla vernice Decopatch - Colla vernice brillantinata Décopatch

Sostanze REACH candidates No

Sostanze Annex XIV No

Sostanze Annex XVII No

Tenore di COV Nessun dato disponibile

15.2 - Valutazione della sicurezza chimica

Valutazione della sicurezza chimica - Non ci sono informazioni disponibili.
effettuata per il prodotto

SEZIONE 16: Altre informazioni

Versioni di SDS

Versione	Data di pubblicazione	Scrittore	Descrizione delle modifiche
1,02	22/12/2023	Anis B	réactualisation rubrique 3.2 (affichage molécule 122-99-6)
1,01	11/09/2023	Anis B	ajout informations stockage et PBT/vPvB / PE
1	17/05/2023	Anis B	creation

Metodi di valutazione La classification du produit est basée sur les méthodes de calcul énoncées à l'annexe I du règlement CLP, sauf indication contraire dans les sections 11 et 12.
Les données pour l'évaluation des propriétés physico-chimiques sont présentées à la section 9.

Testi frasi normativi

Acute Tox. 4 Oral	Tossicità acuta (per via orale) - Categoria 4
Eye Dam. 1	Gravi lesioni oculari oculare, categoria 1
H302	Nocivo se ingerito.
H318	Provoca gravi lesioni oculari.
H335	Può irritare le vie respiratorie.
Not Classified	Non classificato
STOT SE 3	Tossicità specifica per organi bersaglio (STOT) — esposizione singola - Categoria 3 (H335)

*** **