

VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/de l'entreprise

1.1 - Identificateur de produit

Nom commercial du

VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

produit/désignation Nom chimique

Type de produit Mélange Code produit VAHY180AC

1.2 - Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Utilisations identifiées pertinentes

- Décoration, collage et vernis papier

1.3 - Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

MADLY

6 rue Henri Becquerel 69740 Genas France

Site web https://www.clairefontaine.com/fr/

Anis Bousetta: 0389833750 abousetta@madly.eu

1.4 - Numéro d'appel d'urgence

- ORFILA + 33 (0)1 45 42 59 59 France

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1 - Classification de la substance ou du mélange

Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Ce produit est classé non dangereux selon le règlement (CE) N°1272/2008 (CLP)

Not Classified Non classé

2.2 - Éléments d'étiquetage

étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Mention d'avertissement : Aucun Pictogrammes : Aucun Mentions de danger : Aucun Conseils de prudence : Aucun Phrases EUH : Aucun

2.3 - Autres dangers

<u>Substance PBT.</u> - Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB du

Règlement REACH annexe XIII.

matière vPvB. - Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB du

Règlement REACH annexe XIII.

RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

3.1 - Substances

Non applicable

05/09/2024 - Français 1/8



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

3.2 - Mélanges

En cas d'inhalation

Nom chimique	No	%	Classe(s)	Concentrations spécifiques
2-phénoxyéthanol	n°CAS : 122-99-6 Numéro d'identification UE : 603-098-00-9 N°CE : 204-589-7	0,495	Acute Tox. 4 Oral - H302 Eye Dam. 1 - H318 STOT SE 3 (H335) - H335	ETA oral 1394

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1 - Description des mesures de premiers secours

Après contact avec la peau	 - aucunes mesures particulières ne sont exigées. - En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical. - Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.
Après contact avec les yeux	 Rincer soigneusement et abondamment avec une douche oculaire ou de l'eau. En cas d'irritation oculaire, consulter un ophtamologue.
En cas d'ingestion	- Rincer la bouche abondamment à l'eau NE PAS faire vomir.

- Veiller à un apport d'air frais.

4.2 - Principaux symptômes et effets, aigus et différés		
Symptômes et effets - En cas d'inhalation	- Aucune information disponible.	
Symptômes et effets - Après contact avec la peau	- Aucune information disponible.	
Symptômes et effets - Après contact avec les yeux	- Aucune information disponible.	
Symptômes et effets - En cas d'ingestion	- Aucune information disponible.	

4.3 - Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 - Moyens d'extinction

Moyens d'extinction	- ABC-poudre
appropriés	

- Dioxyde de carbone (CO2)

- Mousse

- Poudre d'extinction

Moyens d'extinction inappropriés

- Jet d'eau à grand débit

5.2 - Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Dangers particuliers résultant	- Aucune information disponible.
de la substance ou du	
mélange	

5.3 - Conseils aux pompiers

2/8 05/09/2024 - Français



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

- Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1 - Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Pour les non-secouristes - Utiliser un équipement de protection personnel.

- Assurer une aération suffisante.

Pour les secouristes - Aucune information disponible.

6.2 - Précautions pour la protection de l'environnement

- Aucune information disponible.

6.3 - Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

<u>Méthodes et matériel de confinement</u> - Aucune information disponible.

Méthodes et matériel de nettoyage

- Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides,

liant universel).

Techniques inappropriées

- Aucune information disponible.

- Rincer abondamment avec de l'eau.

6.4 - Référence à d'autres rubriques

- Evacuation: voir rubrique 13

- Protection individuelle: voir rubrique 8

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1 - Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Recommandation - Ne nécessite aucune mesure technique de prévention spéciale.

- Éviter de:Contact avec les yeux

- Après usage, refermer aussitôt la capsule de fermeture.

Notice explicative sur l'hygiène - Aucune information disponible. industrielle générale

7.2 - Conditions d'un stockage sûr, y compris les éventuelles incompatibilités

- Stocker entre 5 et 25°C.
- Une fois ouvert, le pot se conserve jusqu'à 2 ans s'il est bien refermé et conservé dans un endroit frais et sec.

7.3 - Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

- Aucune information disponible.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 - Paramètres de contrôle

8.2 - Contrôles de l'exposition

<u>Contrôles techniques</u> - Aucune information disponible. appropriés

05/09/2024 - Français 3/8



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle

9.2 - Autres informations

Teneur en COV

- Protection du corps appropriée: Tablier de protection

- Protection oculaire



RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 - Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État	Liquide	Aspect	Liquide
Couleur	Blanc	Odeur	caractéristique
Seuil olfactif		Aucune donnée disp	onible
pH		5 < V < 6	
Point de fusion		Aucune donnée disp	onible
Point de congélation		Aucune donnée disp	onible
Point d'ébullition		Aucune donnée disp	onible
Point éclair		Aucune donnée disp	onible
Taux d'évaporation		Aucune donnée disp	onible
inflammabilité		Aucune donnée disp	onible
Limite inférieure d'expl	osivité	Aucune donnée disp	onible
Limite supérieure d'exp	olosivité	Aucune donnée disp	onible
Pression de la vapeur		Aucune donnée disp	onible
Densité de la vapeur		Aucune donnée disp	onible
Densité relative		Aucune donnée disp	onible
Densité		Aucune donnée disp	onible
Solubilité (Eau)		Aucune donnée disp	onible
Solubilité (Ethanol)		Aucune donnée disp	onible
Solubilité (Acétone)		Aucune donnée disp	onible
Solubilité (Solvants org	ganiques)	Aucune donnée disp	onible
Log KOW		Aucune donnée disp	onible
Température d'auto-in	flammabilité	Aucune donnée disp	onible
Température de décor	nposition	Aucune donnée disp	onible
Viscosité, cinématique		Aucune donnée disp	onible
Viscosité, dynamique		Aucune donnée disp	onible
Caractéristiques des p	articules		
Taille des particules		Aucune donnée disp	onible
Empoussièrement		Aucune donnée disp	onible
Aire de surface spécifi	que	Aucune donnée disp	onible
Forme		Aucune donnée disp	onible

05/09/2024 - Français 4/8

Aucune donnée disponible



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

Energie minimale d'ignition	Aucune donnée disponible
Conductivité	Aucune donnée disponible

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1 - Réactivité

- Ce produit est considéré comme non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

10.2 - Stabilité chimique

- Le produit est chimiquement stable si les conditions de stockage, d'utilisation et les températures préconisées sont respectées.

10.3 - Possibilité de réactions dangereuses

- Des réactions dangereuses ne se produisent pas si utilisé et stocké correctement.

10.4 - Conditions à éviter

- Aucune information disponible.

10.5 - Matières incompatibles

- Aucune information disponible.

10.6 - Produits de décomposition dangereux

- Ne se décompose pas si utilisé dans les conditions prevues.

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1 - Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) no 1272/2008

Toxicité aiguë	 Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis. 		
Toxicité : Mélange			
	DL50 Orale (rat)	Aucune donnée disponible	
	DL50 Cutanée (rat)	Aucune donnée disponible	
	DL50 Cutanée (lapin)	Aucune donnée disponible	
	CL50 Inhalation (rat)	Aucune donnée disponible	
	CL50 Inhalation poussières brouillard (rat)	Aucune donnée disponible	
	CL50 Inhalation vapeurs (rat)	Aucune donnée disponible	
	- Compte tenu des données disponibles, les critère remplis.	es de classification ne sont pas	
Corrosion cutanée/irritation cutanée	- Compte tenu des données disponibles, les critère remplis.	es de classification ne sont pas	
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	- Compte tenu des données disponibles, les critère remplis.	es de classification ne sont pas	
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	- Compte tenu des données disponibles, les critère remplis.	es de classification ne sont pas	
Mutagénicité sur les cellules germinales	- Compte tenu des données disponibles, les critère remplis.	es de classification ne sont pas	

05/09/2024 - Français 5/8



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

Cancerogénité	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
Toxicité pour la reproduction	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
Danger par aspiration	- Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

11.2 - Informations sur les autres dangers

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1 - Toxicité

Toxicité : Mélange

CE50 48h crustacés	Aucune donnée disponible
CL50 96h poissons	Aucune donnée disponible
CEr50 algues	Aucune donnée disponible
CEr50 autres plantes aquatiques	Aucune donnée disponible
NOEC chronique poissons	Aucune donnée disponible
NOEC chronique crustacés	Aucune donnée disponible
NOEC chronique algues	Aucune donnée disponible
NOEC chronique autres plantes aquatiques	Aucune donnée disponible

⁻ La substance/le mélange ne satisfont pas aux critères de toxicité aiguë pour le milieu aquatique selon l'annexe l du règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP].

12.2 - Persistance et dégradabilité

Demande biochimique en oxygène (DBO)	Aucune donnée disponible
Demande chimique en oxygène (DCO)	Aucune donnée disponible
% de biodégradation en 28 jours	Aucune donnée disponible

⁻ Aucune information disponible.

12.3 - Potentiel de bioaccumulation

Facteur de bioconcentration (FBC)	Aucune donnée disponible
Log KOW	Aucune donnée disponible

- Aucune indication relative à un potentiel de bioaccumulation.

12.4 - Mobilité dans le sol

- Aucune information disponible.

12.5 - Résultats des évaluations PBT et vPvB

- Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB du Règlement REACH annexe XIII.

05/09/2024 - Français 6/8



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

- Cette substance ne remplit pas les critères PTB/vPvB du Règlement REACH annexe XIII.

12.6 - Propriétés perturbant le système endocrinien

- Ce produit ne contient aucune substance ayant des propriétés de perturbation endocrinienne chez les organismes non-cibles, car aucun constituant ne répond aux critères.

12.7 - Autres effets néfastes

- Aucune information disponible.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 - Méthodes de traitement des déchets

Méthodes de traitement des déchets	- L'élimination doit se faire selon les prescriptions des autorités locales.
Evacuation des eaux	- Aucune information disponible.
Précautions particulières à prendre	- Aucune information disponible.
Disposition Communautaire ou Nationale ou Régionale	- Aucune information disponible.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

14.1 - Numéro ONU ou numéro d'identification

Non applicable

14.2 - Désignation officielle de transport de l'ONU

Non applicable

14.3 - Classe(s) de danger pour le transport

Non applicable

14.4 - Groupe d'emballage

Non applicable

14.5 - Dangers pour l'environnement

Non applicable

14.6 - Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Non applicable

14.7 - Transport maritime en vrac conformément aux instruments de l'OMI

Non applicable

RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation

15.1 - Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

05/09/2024 - Français 7/8



VERNIS HYPOALLERGENIQUE DECOPATCH 180ml

Substances REACH

Aucun

candidates

Substances Annex XIV Aucun
Substances Annex XVII Aucun

Teneur en COV Aucune donnée disponible

15.2 - Évaluation de la sécurité chimique

Evaluation de la sécurité chimique

- Aucune information disponible.

effectuée pour le produit

RUBRIQUE 16: Autres informations

Versions de la FDS

Version	Date d'émission	Auteur	Description des modifications
1	05/09/2024	Anis B	Création

Méthodes d'évaluation

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.

Textes des phrases réglementaires

Acute Tox. 4 Oral	Toxicité aiguë (par voie orale) - Catégorie 4	
Eye Dam. 1	Lésions oculaires graves - Catégorie 1	
H302	Nocif en cas d'ingestion	
H318	Provoque de graves lésions des yeux.	
H335	Peut irriter les voies respiratoires	
Not Classified	Non classé	
STOT SE 3 (H335)	Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique - Catégorie 3 (H335)	

*** *** ***

05/09/2024 - Français 8/8