

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

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

1.1 Identificateur de produit

Nom commercial : Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

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

Utilisation de la substance/du mélange : Tablette Anti Punaises de lit & Acariens.
Utilisations par des consommateurs: Ménages privés / public général / consommateurs. Catégorie du produit PC8 Produits biocides. Emploi de la substance / de la préparation Produit biocide.

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

Société : COMPO France SAS
Zone Industrielle
25220 ROCHE-LEZ-BEAUPRE

Téléphone : 03 81 40 25 25
Adresse e-mail : info@compo.fr

1.4 Numéro d'appel d'urgence

APPEL D'URGENCE ORFILA (INRS) : 01 45 42 59 59

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

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

Sensibilisation cutanée, catégorie 1 H317

Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 3 H412

Texte intégral des mentions H et EUH : voir rubrique 16.

Effets néfastes physicochimiques, pour la santé humaine et pour l'environnement

Peut provoquer une allergie cutanée, Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

2.2 Éléments d'étiquetage

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

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

Pictogrammes de danger :
(CLP)



GHS07

Mention d'avertissement : Attention
(CLP)

Contient : Géranium
Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.

Mentions de danger (CLP) : H317 - Peut provoquer une allergie cutanée.
H412 - Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseils de prudence (CLP) : P101 - En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
P102 - Tenir hors de portée des enfants.
P103 - Lire l'étiquette avant utilisation.
P261 - Éviter de respirer les vapeurs.
P273 - Éviter le rejet dans l'environnement.
P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.
P501 - Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé.

2.3 Autres dangers

Résultats des évaluations PBT et vPvB :

- PBT: Non applicable.
- vPvB: Non applicable.

RUBRIQUE 3: Composition/ informations sur les composants

3.1. Substances

Non applicable.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

3.2. Mélanges

Nom	Identificateur de produit	%	Classification selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]
géraniol; (2E)-3,7-diméthyl-octa-2,6-diène-1-ol	(N° CAS) 106-24-1 (N° CE) 203-377-1 (N° Index) 603-241-00-5 (N° REACH) 01-2119552430-49-XXXX	10-25%	Skin Sens. 1, H317
Polyéthylène basse densité	(N° CAS) 9002-88-4 (N° CE) 618-339-3	10-25%	Non classé
(2-méthoxyméthylethoxy)propanol	(N° CAS) 34590-94-8 (N° CE) 252-104-2 (N° REACH) 01-2119450011-60	2,5-10%	Non classé
Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.	(N° CAS) 89997-63-7 (N° CE) 289-699-3	≥1-<2,5%	Acute Tox. 4 (par voie orale), H302 Acute Tox. 4 (par inhalation), H332 Skin Sens. 1B, H317 Aquatic Acute 1, H400 Aquatic Chronic 1, H410

Texte intégral des mentions H et EUH : voir rubrique 16.

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Conseils généraux : Enlever immédiatement les vêtements contaminés par le produit.

En cas d'inhalation : Donner de l'air frais en abondance et consulter un médecin pour plus de sécurité. En cas d'inconscience, coucher et transporter la personne en position latérale stable.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

En cas de contact avec la peau : Laver immédiatement à l'eau et au savon et bien rincer.

En cas de contact avec les yeux : Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.

En cas d'ingestion : Si les troubles persistent, consulter un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Pas d'autres informations importantes disponibles.

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

Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés : Adapter les mesures d'extinction d'incendie à l'environnement.

Moyens d'extinction inappropriés : Jet d'eau à grand débit.

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Pas d'autres informations importantes disponibles.

5.3. Conseils aux pompiers

Équipement de protection spécial : Porter un appareil de protection respiratoire.
pour les pompiers

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Pas nécessaire.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel. En cas de pénétration dans les eaux ou les égouts, avertir les autorités compétentes. Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Evacuer les matériaux contaminés en tant que déchets conformément au point 13. Assurer une aération suffisante.

6.4. Référence à d'autres rubriques

Afin d'obtenir des informations pour une manipulation sûre, consulter le chapitre 7.

Afin d'obtenir des informations sur les équipements de protection personnels, consulter le chapitre 8.

Afin d'obtenir des informations sur l'élimination, consulter le chapitre 13.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Conseils pour une manipulation sans danger : Protéger de la forte chaleur et du rayonnement direct du soleil.
Veiller à une bonne ventilation/aspiration du poste de travail.

Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion : Aucune mesure particulière n'est requise.

Mesures d'hygiène : Aucune donnée disponible.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

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

Exigences concernant les aires : Aucune exigence particulière.
de stockage et les conteneurs

Indications concernant le : Conserver à l'écart des aliments et boissons y compris ceux pour
stockage commun animaux.

Autres indications sur les : Néant.
conditions de stockage

Température de stockage : Température ambiante.
recommandée

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Pas d'autres informations importantes disponibles.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

(2-méthoxyméthylethoxy)propanol (34590-94-8)	
UE - Valeur limite indicative d'exposition professionnelle (IOEL)	
Nom local	(2-Methoxymethylethoxy)-propanol
IOEL TWA	308 mg/m ³
IOEL TWA [ppm]	50 ppm
Remarque	Skin
Référence réglementaire	COMMISSION DIRECTIVE 2000/39/EC
France - Valeurs Limites d'exposition professionnelle	
Nom local	(2-méthoxyméthyléthoxy)-propanol
VME (OEL TWA)	308 mg/m ³
VME (OEL TWA) [ppm]	50 ppm
Remarque	Valeurs réglementaires contraignantes; risque de pénétration percutanée
Référence réglementaire	Article R4412-149 du Code du travail (réf.: INRS ED 984, 2016)

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

Remarques supplémentaires: le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles techniques appropriés

Sans autre indication, voir point 7.

Équipement de protection individuelle

Mesures générales de protection : Retirer immédiatement les vêtements souillés ou humectés. Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

Protection respiratoire : En cas d'exposition faible ou de courte durée, utiliser un filtre respiratoire. En cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

Protection des mains :



Gants de protection

Le matériau des gants doit être imperméable et résistant au produit, à la substance, à la préparation. À cause du manque de tests, aucune recommandation pour un matériau de gants pour le produit, la préparation, le mélange de produits chimiques ne peut être donnée.

Choix du matériau des gants en fonction des temps de pénétration, du taux de perméabilité et de la dégradation.

Matériau des gants: le choix de gants appropriés dépend non seulement du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité qui peuvent varier d'un fabricant à l'autre. Puisque le produit représente une préparation composée de plusieurs substances, la résistance des matériaux des gants ne peut pas être calculée à l'avance et doit, alors, être contrôlée avant l'utilisation.

Le temps de pénétration du matériau des gants exacte est à déterminer par le fabricant des gants de protection et à respecter.

Protection des yeux/du visage : Pas nécessaire.

Protection du corps : Vêtements de travail protecteurs.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État physique	: Solide
Couleur	: Opaque, légèrement coloré
Odeur	: Caractéristique
Point de fusion/point de congélation	: 130-175 °C
Point d'ébullition ou point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	: 190 °C (34590-94-8 (2-méthoxyméthylethoxy)propanol)
Inflammabilité	: Non déterminé
Point d'éclair	: Non applicable.
Température d'auto-inflammation	: Le produit ne s'enflamme pas spontanément
Température de décomposition	: Non déterminé
pH	: Non applicable
Solubilité dans l'eau	: Soluble
Coefficient de partage n-octanol/eau (valeur log)	: Non déterminé
Pression de vapeur à 20°C	: 0,3 hPa (106-24-1 géraniol)
Densité à 20 °C	: <0,98
Caractéristiques des particules	: Voir point 3

9.2. Autres informations

Aspect, forme : Solide

Indications importantes pour la protection de la santé et de l'environnement ainsi que pour la sécurité

8/19

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

Température d'inflammation : 270 °C (34590-94-8 (2-méthoxyméthylethoxy)propanol)
Propriétés explosives : Le produit n'est pas explosif
Teneur en solvants : Donnée non disponible
Solvants organiques : 5,0 - 10,0 %
Teneur en Oxygène actif (%) : Donnée non disponible
Teneur en substances solides : 100,0 %
SADT (°C) : Donnée non disponible
Taux d'évaporation : Non applicable

Informations concernant les classes de danger physique

Substances et mélanges explosibles : Néant
Gaz inflammables : Néant
Aérosols : Néant
Gaz comburants : Néant
Gaz sous pression : Néant
Liquides inflammables : Néant
Matières solides inflammables : Néant
Substances et mélanges autoréactifs : Néant
Liquides pyrophoriques : Néant
Matières solides pyrophoriques : Néant
Matières et mélanges auto-échauffants : néant
Substances et mélanges qui dégagent des gaz inflammables au contact de l'eau : Néant

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

Liquides comburants : Néant

Matières solides comburantes : Néant

Peroxydes organiques : Néant

Substances ou mélanges : Néant
corrosifs pour les métaux

Explosibles désensibilisés : Néant

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

10.2. Stabilité chimique

Décomposition thermique/conditions à éviter : Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Aucune réaction dangereuse connue.

10.4. Conditions à éviter

Pas d'autres informations importantes disponibles.

10.5. Matières incompatibles

Agents d'oxydation.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les classes de danger telles que définies dans le règlement (CE) n° 1272/2008

Toxicité aiguë

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification :

8003-34-7 pyréthre

Oral : LD50 : 700 mg/kg (rat).

Inhalatoire : LC50/inh : 3,4 mg/l (rat).

Corrosion cutanée/irritation cutanée

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Lésions oculaires graves/irritation oculaire

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Sensibilisation respiratoire ou cutanée

Peut provoquer une allergie cutanée.

Mutagénicité sur les cellules germinales

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Cancérogénicité

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.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) - exposition unique

Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT) - 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

Propriétés perturbant le système endocrinien

Aucun des composants n'est compris.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1. Toxicité

Toxicité aquatique:

8003-34-7 pyréthre

CL50 : 0,0052 mg/l (96h) (fish).

CE50 : 0,012 mg/l (48h) (daphnia).

12.2. Persistance et dégradabilité

Pas d'autres informations importantes disponibles.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Pas d'autres informations importantes disponibles.

12.4. Mobilité dans le sol

Pas d'autres informations importantes disponibles.

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Non applicable.

12.6. Propriétés perturbant le système endocrinien

Le produit ne contient pas de substances avec des propriétés perturbatrices endocriniennes.

12.7. Autres effets néfastes

Remarque : Toxique chez les poissons.

Autres indications écologiques

Indications générales : Catégorie de pollution des eaux 2 (D) (Classification propre): polluant. Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations. Danger pour l'eau potable dès fuite d'une petite quantité dans le sous-sol. Dans les eaux, également toxique pour les poissons et le plancton. Toxique pour les organismes aquatiques.

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Éliminer le contenu/récipient dans une déchetterie ou par un organisme agréé.

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU ou numéro d'identification

N° ONU (ADR) : Non applicable
N° ONU (IMDG) : Non applicable
N° ONU (IATA) : Non applicable
N° ONU (ADN) : Non applicable
N° ONU (RID) : Non applicable

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Désignation officielle de transport (ADR) : NON APPLICABLE

Désignation officielle de transport (IMDG) : NON APPLICABLE

Désignation officielle de transport (IATA) : NON APPLICABLE

Désignation officielle de transport (ADN) : NON APPLICABLE

Désignation officielle de transport (RID) : NON APPLICABLE

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

ADR

Classe(s) de danger pour le transport (ADR) : Non applicable

IMDG

Classe(s) de danger pour le transport (IMDG) : Non applicable

IATA

Classe(s) de danger pour le transport (IATA) : Non applicable

ADN

Classe(s) de danger pour le transport (ADN) : Non applicable

RID

Classe(s) de danger pour le transport (RID) : Non applicable

14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage (ADR) : Non applicable

Groupe d'emballage (IMDG) : Non applicable

Groupe d'emballage (IATA) : Non applicable

Groupe d'emballage (ADN) : Non applicable

Groupe d'emballage (RID) : Non applicable

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Non
Polluant marin : Non
Autres informations : Pas d'informations supplémentaires disponibles

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Mesures de précautions pour le transport : Informations concernant la manipulation, voir rubrique 7. Informations concernant les équipements de protection individuelle, voir rubrique 8. Informations concernant l'élimination, voir rubrique 13.

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

Non applicable.

RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

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

Les restrictions suivantes sont applicables selon l'annexe XVII du Règlement (CE) N° 1907/2006 (REACH):

Code de référence	Applicable sur	Titre de l'entrée ou description
3(b)	FDS 1039 ; Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.	Substances ou mélanges qui répondent aux critères pour une des classes ou catégories de danger ci-après, visées à l'annexe I du règlement (CE) n° 1272/2008: Classes de danger 3.1 à 3.6, 3.7 effets néfastes sur la fonction sexuelle et la fertilité ou sur le développement, 3.8 effets autres que les effets narcotiques, 3.9 et 3.10
3(c)	FDS 1039 ; Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.	Substances ou mélanges qui répondent aux critères pour une des classes ou catégories de danger ci-après, visées à l'annexe I du règlement (CE) n° 1272/2008: Classe de danger 4.1

Ne contient aucune substance de la liste candidate REACH.

Ne contient aucune substance listée à l'Annexe XIV de REACH.

15/19

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

ICPE : Non concerné

Directive 2012/18/UE

Substances dangereuses désignées - ANNEXE I Aucun des composants n'est compris.

Directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques – Annexe II

Aucun des composants n'est compris.

RÈGLEMENT (UE) 2019/114

Annexe I - PRÉCURSEURS D'EXPLOSIFS FAISANT L'OBJET DE RESTRICTIONS (Valeur limite maximale aux fins de l'octroi d'une licence en vertu de l'article 5, paragraphe 3) : Aucun des composants n'est compris.

Annexe II - PRÉCURSEURS D'EXPLOSIFS DEVANT FAIRE L'OBJET D'UN SIGNALEMENT : Aucun des composants n'est compris.

Prescriptions nationales : Classe de pollution des eaux: Classe de pollution des eaux 2 (Classification propre): polluant.

Biocides - Directive 2012/528/UE : 106-24-1 géraniole | 89997-63-7 Chrysanthemum cinerariaefolium, ext.

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

RUBRIQUE 16: Autres informations

Révisions : Suite à des modifications importantes, toute la FDS a été révisée.

Abréviations et acronymes :	
N° CAS	Numéro d'enregistrement auprès du Chemical Abstracts Service
ADN	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voies de navigation intérieures
ADR	Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route
CE50	Concentration médiane effective
CIRC	Centre international de recherche sur le cancer
CL50	Concentration létale pour 50 % de la population testée (concentration létale médiane)
CLP	Règlement relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage; règlement (CE) n° 1272/2008

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

COV	Composés organiques volatiles
DBO	Demande biochimique en oxygène (DBO)
DCO	Demande chimique en oxygène (DCO)
DMEL	Dose dérivée avec effet minimum
DNEL	Dose dérivée sans effet
DThO	Besoin théorique en oxygène (BThO)
EN	Norme européenne
ETA	Estimation de la toxicité aiguë
FBC	Facteur de bioconcentration
IATA	Association internationale du transport aérien
FDS	Fiche de Données de Sécurité
IMDG	Code maritime international des marchandises dangereuses
LD50	Dose létale médiane pour 50 % de la population testée (dose létale médiane)
LOAEL	Dose minimale avec effet nocif observé
N.S.A.	Non spécifié ailleurs
N° CE	Numéro de la Communauté européenne
NOAEC	Concentration sans effet nocif observé
NOAEL	Dose sans effet nocif observé
NOEC	Concentration sans effet observé
OECD	Organisation de coopération et de développement économiques
PBT	Persistant, bioaccumulable et toxique
PNEC	Concentration(s) prédite(s) sans effet
R&Ds	«recherche et développement scientifiques»: toute activité d'expérimentation scientifique, d'analyse ou de recherche chimique exercée dans des conditions contrôlées et portant sur des quantités inférieures à 1 tonne par an.
REACH	Enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des substances chimiques. Règlement (EU) REACH No 1907/2006
RID	Règlement International concernant le transport de marchandises dangereuses par chemin de fer

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

STOT	Toxicité spécifique pour certains organes cibles
STP	Station d'épuration
TLM	Tolérance limite médiane
VLB	Valeur limite biologique
TRGS	Prescriptions techniques pour les substance dangereuses
VLE	Limite d'exposition professionnelle
VLIEP	Valeur limite indicative d'exposition professionnelle
vPvB	Très persistant et très bioaccumulable
WGK	Classe de pollution des eaux

Texte intégral de H- et EUH:	
Acute Tox. 4 (par inhalation)	Toxicité aiguë (par Inhalation), catégorie 4
Acute Tox. 4 (par voie orale)	Toxicité aiguë (par voie orale), catégorie 4
Aquatic Acute 1	Dangereux pour le milieu aquatique — Danger aigu, catégorie 1
Aquatic Chronic 1	Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 1
Aquatic Chronic 3	Dangereux pour le milieu aquatique — Danger chronique, catégorie 3
H302	Nocif en cas d'ingestion.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H332	Nocif par inhalation.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
H412	Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.
Skin Sens. 1	Sensibilisation cutanée, catégorie 1
Skin Sens. 1B	Sensibilisation cutanée, catégorie 1B

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions

Tablette Anti Punaises de lit & Acariens - 1 tablette - BARBIOTAB1 - 3167770219388

Référence : FDS_1039_N
Version: 2021-02

Edition révisée n°2
Date de révision : 29/09/2021
Remplace la FDS du 17/08/2021

satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommément désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.