

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Gerstaecker - Aquarelles fine

3.0

(20.02.20)

20.02.20

1 / 4

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

1.1 Identificateur de produit

Nom: désignation de la substance

Gerstaecker - Aquarelles fine

Nom commercial du produit

Nom commercial du produit

10 blanc opaque - 20 jaune citron clair - 22 jaune moyen - 24 jaune indien - 26 orange - 30 jaune moyen - 32 cramoisi - 34 magenta - 40 violet bleu - 42 indigo - 44 bleu outremer - 46 bleu de prusse - 47 bleu phthalo - 48 vert phthalo - 52 vert de vessie - 54 vert jaune - 56 vert olive - 60 ocre clair - 62 terre de sienne brûlée - 64 rouge anglais - 66 brun sépia - 70 gris de payne bleuâtre - 74 noir ivoire

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

Producteur

Johannes Gerstäcker Verlag GmbH
Wecostr. 4
D - 53783 Eitorf
Tel. (02243) 88995
Fax. (02243) 88988-333

1.4 Numéro d'appel d'urgence

Nom

Giftinformationszentrum-Nord

Téléphone

+49 (0) 551- 19240

RUBRIQUE 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification conformément au règlement

(CE) 1272/2008 (CLP)

Classification

2.2 Éléments d'étiquetage

Étiquette

Nature du danger

sans marquage distinctif

* Texte pour l'étiquetage (CLP)

Contient des produits biocides. Contient: BIT, CIT, MIT, OIT. Peut déclencher une réaction allergique.

Texte des phrases biocides: voir section 16.

RUBRIQUE 3: Composition / informations sur les composants

3.1 Substances

Spécification chimique

gomme arabique pigment Eau

RUBRIQUE 4: Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

Informations générales

Ne nécessite aucune mesure de prévention particulière. En cas de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Gerstaecker - Aquarelles fine

3.0

(20.02.20)

20.02.20

2 / 4

5.1 Moyen d'extinction

Agents d'extinction appropriés

Le produit est ininflammable. Les moyens d'extinction seront donc choisis en fonction de l'environnement.

Agents d'extinction déconseillés pour des raisons de sécurité

jet d'eau de forte puissance

RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Mesures de précautions individuelles

Éviter tout contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Précautions en matière d'environnement

Éviter une introduction dans l'environnement.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage

Absorber mécaniquement avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel), puis les recueillir dans des récipients adéquats en vue de leur élimination.

RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions de manipulation

Selon le produit, toujours fermer le récipient de manière hermétique.

RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.2 Contrôle de l'exposition

Contrôle de l'exposition professionnelle

Mesures générales de protection et d'hygiène

Ne pas manger et ne pas boire pendant l'utilisation.

RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Aspect

Forme

solide

Couleur

-

Odeur

sans odeur

Valeur pH

6,0 - 7

Densité

Densité

1,4 - 1,6

RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

10.4 Conditions à éviter

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Gerstaecker - Aquarelles fine

3.0

(20.02.20)

20.02.20

3 / 4

Conditions à éviter

aucune

RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Remarques générales

Remarques générales

Absence de données toxicologiques.

RUBRIQUE 12: Informations écologiques

12.1 Toxicité

Remarques générales

12.6 Autres effets nocifs

Remarques générales

RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Produit

Code de déchet

Code de déchet Texte

RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport

14.2 Nom d'expédition des Nations unies

Désignation de la marchandise: ADR/RID

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

RUBRIQUE 15: Informations réglementaires

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

Allemagne

Classe de risque pour le milieu

1

aquatique

RUBRIQUE 16: Autres informations

* Informations diverses

BIT= 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one [CAS 2634-33-5], CIT= 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one [CAS 26172-55-4]; MIT: 2-methyl-2H-isothiazol-3-one [2682-20-4]; OIT= 2-octyl-2H-isothiazol-3-one [CAS 26530-20-1]

Les informations sont fondées sur nos connaissances d'aujourd'hui et elles décrivent le besoin de sécurité de notre

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Gerstaecker - Aquarelles fine

3.0

(20.02.20)

20.02.20

4 / 4

produit en utilisation courante et comme décrit. Une valable assurance juridique de propriétés ou aptitudes pour certaines mises en action précisées ne se dérive pas de nos indications c'est pourquoi nous recommandons d'accorder les applications de produit dans les conditions désirés et les vérifier expérimentaux. Pour ces raison nous ne pouvons ni garantir pour les propriétés de produits ni être responsable pour les dégâts provoqués par l'utilisation de nos produits.