



Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

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

### **1.1. Identificateur de produit**

Marabu-EasyColor 020, 25 g

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

#### **Utilisation de la substance/préparation**

Teinture textile

#### **Utilisations identifiées**

SU21

Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= grand public = consommateurs)

PC34

Colorants pour textiles, produits de finition et d'imprégnation y compris agents de blanchiment et autres adjuvants de fabrication

### **1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

#### **Adresse**

Marabu GmbH & Co. KG

Asperger Strasse 4

71732 Tamm

Germany

No. de téléphone +49-7141/691-0

No. Fax +49-7141/691-147

Service émetteur /  
téléphone Department product safety

Adresse email de la  
personne PRSI@marabu.de

responsable pour  
cette FDS

### **1.4. Numéro d'appel d'urgence**

(+49) (0)621-60-43333

## **RUBRIQUE 2: Identification des dangers \*\*\***

### **2.1. Classification de la substance ou du mélange**

Le produit n'est pas classé comme dangereux selon règlement no 1272/2008.

### **2.2. Éléments d'étiquetage**

#### **Étiquetage selon le règlement (CE) no 1272/2008**

Conformément au Règlement (CE) 1272/2008, le produit ne doit pas être impérativement étiqueté.

### **2.3. Autres dangers**

Pas de dangers particuliers à mentionner.

## **RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

### **3.2. Mélanges**

#### **Caractérisation chimique**

Préparation de poudres soluble dans l'eau de colorants textiles substantifs

## **RUBRIQUE 4: Premiers secours**



#### **4.1. Description des premiers secours**

##### **Indications générales**

Enlever immédiatement tout vêtement souillé et le mettre à l'écart.

##### **En cas d'inhalation**

Assurer un apport d'air frais. En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

##### **En cas de contact avec la peau**

Laver avec beaucoup de l'eau et du savon.

##### **En cas de contact avec les yeux**

Rincer immédiatement avec beaucoup d'eau. Si l'irritation persiste, veuillez consulter un médecin.

##### **En cas d'ingestion**

Faire boire de l'eau par petites gorgées. Après une exposition à de fortes doses de substances / en cas de troubles ou de douleurs, veuillez consulter un médecin

#### **4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Aucun symptôme connu à ce jour.

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

##### **Avis aux médecins / Traitement**

Traitement symptomatique

### **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

#### **5.1. Moyens d'extinction**

##### **Moyen d'extinction approprié**

Brouillard d'eau, Mousse, Produit d'extinction à sec

##### **Moyens d'extinction non-appropriés**

Dioxyde de carbone

#### **5.3. Conseils aux pompiers**

##### **Equipements spéciaux pour la protection des intervenants**

Utiliser un appareil respiratoire autonome.

##### **Autres données**

Éliminer les résidus d'incendie conformément à la réglementation. Collecter séparément l'eau d'extinction contaminée, ne pas la rejeter dans les canalisations.

### **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

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

Éviter la formation de poussières.

#### **6.2. Précautions pour la protection de l'environnement**

Pas de mesures spéciales de protection de l'environnement requis.

#### **6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

Recueillir les matières renversées par aspiration ou essuyage, et les placer dans des fûts en vue de leur élimination.

#### **6.4. Référence à d'autres rubriques**

Informations concernant l'élimination: voir Section 13. Informations concernant les équipements individuels de protection : voir Section 8. Informations concernant l'élimination: voir Section 13.



Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

## **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

### **7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

#### **Conseils pour une manipulation sans danger**

Eviter la formation et le dépôt de poussières. Conserver le récipient bien fermé. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Il est interdit de fumer, manger et boire dans les locaux où la préparation est utilisée.

#### **Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion**

Le produit est capable d'explosion de poussière. Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques.

#### **Classe de feu / Classe de température / Classe d'explosibilité de poussière**

Classe de combustibilité A (Des matières solides combustibles)

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

#### **Exigences concernant les aires de stockage et les conteneurs**

Stocker dans un endroit sec. Conserver uniquement dans le récipient d'origine.

#### **Classe de stockage d'après TRGS 510**

Classe de stockage 11 Des matières solides combustibles  
d'après TRGS 510

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

Teinture textile

## **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

### **8.1. Paramètres de contrôle**

#### **Autres données**

Autres paramètres à contrôler ne sont pas connus.

### **8.2. Contrôles de l'exposition**

#### **Mesures d'ordre technique / Mesures d'hygiène**

Ne pas respirer les poussières. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Conserver à l'écart des aliments et boissons. Ne pas fumer, ne pas manger ni boire sur le lieu du travail. Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail. Protéger la peau en appliquant une pommade.

#### **Protection respiratoire - Note**

Masque anti-poussières

#### **Protection des mains**

Gants de protection

Les informations concernant l'épaisseur du matériau et le temps de perméation ne sont pas nécessaires dans le cas de matières solides.

#### **Protection des yeux**

Lunettes avec protection latérale

#### **Protection du corps**

Non applicable.

## **RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques**

### **9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

<b>Etat</b>	Poudre
<b>Couleur</b>	coloré
<b>Odeur</b>	inodore



Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

**La limite de l'odeur**

Remarque Non applicable

**Surface spécifique**

Remarque N'est disponible

**granulométrie**

Remarque N'est disponible

**valeur pH**

Valeur	6	à	9
Concentration/H <sub>2</sub> O	50	g/l	
température	20	°C	

**Point de fusion**

Remarque N'est disponible

**point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition**

Remarque Non applicable

**Point d'éclair**

Remarque Non applicable

**Taux d'évaporation**

Remarque Non applicable

**Le coefficient de l'évaporation**

Remarque Non applicable

**inflammabilité (solide, gaz)**

N'est disponible

**limites supérieures/inférieures d'inflammabilité ou limites d'explosivité**

Remarque non déterminé

**Pression de vapeur**

Remarque Non applicable

**Densité de vapeur**

Remarque Non applicable

**Densité**

Valeur	1,000		g/cm <sup>3</sup>
température	20	°C	
méthode	DIN EN ISO 2811		

**Hydrosolubilité**

Remarque non déterminé

**coefficient de partage: n-octanol/eau**

Remarque N'est disponible

**Température d'inflammabilité**

Remarque non déterminé

**température d'auto-inflammabilité**

Remarque N'est disponible

**température de décomposition**

Remarque non déterminé

**Viscosité**

Remarque	
Remarque	Non applicable

**propriétés explosives**

évaluation Non applicable





Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

### **Toxicité pour la reproduction**

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

### **Cancérogénicité**

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

### **toxicité spécifique pour certains organes cibles (STOT)**

#### **Exposition unique**

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

#### **exposition répétée**

Remarque 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.

### **Expériences issues de la pratique**

Sur la base de nos connaissances actuelles, le produit manipulé correctement, ne présente aucun effet nocif pour la santé.

### **Autres données**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

La préparation a été examinée suivant la méthode conventionnelle de la directive Préparations Dangereuses 1999/45/CE et n'est pas classée.

## **RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

### **12.1. Toxicité**

#### **Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible. Ne pas déverser dans les égouts ni dans les cours d'eau. Le mélange a été évalué sous application de la règle de cumul spécifiée au règlement (CE) n° 1272/2008 CLP et est classé comme non dangereux pour l'environnement.

### **12.2. Persistance et dégradabilité**

#### **Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

### **12.3. Potentiel de bioaccumulation**

#### **Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

#### **coefficient de partage: n-octanol/eau**

Remarque N'est disponible

### **12.4. Mobilité dans le sol**

#### **Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

### **12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB**

#### **Indications générales**

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

### **12.6. Autres effets néfastes**

#### **Indications générales**



Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.

**Information supplémentaire sur l'écologie**

L'évacuation dans les canalisations de la solution diluée par suite de l'utilisation n'entraîne pas de modification de la qualité de l'épuration biologique des eaux usées.

**RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

**13.1. Méthodes de traitement des déchets**

**Déchets de résidus**

Code de déchets CEE 04 02 17 teintures et pigments autres que ceux visés à la rubrique 04 02 16

Incinérer dans des installations appropriées. Tenir compte de la réglementation locale en vigueur.

**Emballages contaminés**

Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

**RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

**Transport terrestre ADR/RID**

Il n'y a pas de marchandise dangereuse

**14.1. Numéro ONU**

UN -

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU**

-

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport**

Classe -

Carte pour désignation du danger -

danger -

**14.4. Groupe d'emballage**

Groupe d'emballage -

Les catégories de transport 0

**14.5. Dangers pour l'environnement**

-

**Transport maritime IMDG/GGVSee**

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport maritime.

**14.1. Numéro ONU**

UN -

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU**

-

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport**

Classe -

Le danger secondaire -

**14.4. Groupe d'emballage**

Groupe d'emballage -

**14.5. Dangers pour l'environnement**

no

**Transport aérien**

Le produit n'est pas une marchandise dangereuse lors du transport aérien.

**14.1. Numéro ONU**

UN -

**14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU**

-

**14.3. Classe(s) de danger pour le transport**

Classe -

Le danger secondaire -



Nom commercial: Marabu-EasyColor 020, 25 g

Version: 3 / FR

Date de révision: 26.01.2015

Numéro de la matière: 173522020

remplace la version: 1 / FR

Date d'impression 17.07.17

#### 14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage -

#### 14.5. Dangers pour l'environnement

-

### Information pour tous les modes de transport

#### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Transport dans les locaux de l'utilisateur:

Le transport doit toujours s'effectuer dans des containers fermés, sécurisés et en position verticale.

S'assurer que les personnes transportant les produits savent ce qu'il faut faire en cas d'accident ou de déversement.

### Autres informations

#### 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC

non

## 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

#### COV

COV (CE)	0	%	
COV (CE)	0		g/l

#### Autres informations

Le produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC).

#### Autres informations

Tous les composants sont contenus dans l'inventaire TSCA ou exemptés.

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'est réalisée pour ce préparation.

## RUBRIQUE 16: Autres informations

### Informations complémentaires

Les modifications importantes par rapport à la version précédente de la présente fiche de données de sécurité sont marquées par : \*\*\*

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel. Les informations fournies dans la présente fiche de données de sécurité sont basées sur l'état de nos connaissances du produit concerné à la date donnée et correspond à la législation en vigueur à ce jour. Les informations données dans cette FDS doivent être considérées comme une description des exigences de sécurité relatives à notre produit et non pas comme une garantie des propriétés de celui-ci. Ce produit ne doit pas être utilisé à d'autres usages que ceux mentionnés en section 1 sans avoir obtenu au préalable des instructions de manipulation écrites.

Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité.

Les informations contenues dans cette fiche de sécurité ne constitue pas l'évaluation des risques en milieu du travail de l'utilisateur, telle que requise par d'autres textes sur la santé et la sécurité.