

Code du produit: 211

Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: ZETOLAN-BB

Date d'impression: 17.06.2004

Date de révision:

Page 1 de 4

1. Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

Code du produit: 211

1.1 Identification de la substance ou de la préparation

ZETOLAN-BB

1.2 Identification de la société/entreprise

2. Composition/information sur les composants

Caractérisation chimique (préparation)

Composants dangereux

(Le textes intégral des phrases R mentionnés figure au point 16)

N° CE	N° CAS	Substance	Valeur	Symboles	Phrases-R
6		Fettalkoholemulsion	25-75 %		

3. Identification des dangers

4. Premiers secours

Après contact avec la peau

Rincer à l'eau.

Après contact avec les yeux

Rincer à l'eau. Appeler un médecin dans les cas graves.

Après ingestion

Rincer la bouche. Boire 1 ou 2 verres d'eau.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Tout équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants

Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: ZETOLAN-BB

Date d'impression: 17.06.2004

Date de révision:

Page 2 de 4

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Les précautions individuelles

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

Les précautions pour la protection de l'environnement

Eviter la pénétration dans le sous-sol.

7. Manipulation et stockage

7.1 Manipulation

Information supplémentaire

Tenir à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.

7.2 Stockage

Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage

Conserver dans le conteneur original.

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

8.1 Valeurs limites d'exposition

8.2 Contrôles de l'exposition

Mesures d'hygiène

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

Protection des mains

gants de protection

Protection des yeux

lunettes de sécurité

Protection de la peau

vêtement de protection

9. Propriétés physiques et chimiques

Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: ZETOLAN-BB

Date d'impression: 17.06.2004

Date de révision:

Page 3 de 4

9.1 Informations générales

L'état physique: liquide
Couleur: laiteux blanc
Odeur: faible

9.2 Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

Testé selon la méthode

pH-Valeur: 9,5-10,5
(à 20 °C)

Modification d'état

Inflammabilité

Limites d'explosibilité

9.3 Autres données

Température d'auto-inflammabilité

10. Stabilité et réactivité

11. Informations toxicologiques

12. Informations écologiques

Persistence et dégradabilité

L'agent tensioactif contenu est biodégradable à plus de 90%.

Effets nocifs divers

CL50/48h/Ide (Leuciscus idus) = 100 mgProd./l

13. Considérations relatives à l'élimination

Elimination

Contactez les autorités locales compétentes.

Fiche de données de sécurité

conforme 2001/58/CE

Nom commercial du produit: ZETOLAN-BB

Date d'impression: 17.06.2004

Date de révision:

Page 4 de 4

14. Informations relatives au transport

14.1 Transport terrestre (ADR/RID)

ADR/RID classe: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.
Panneau d'avertissement:

14.2 Transport fluvial

ADN/ADNR: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

14.3 Transport maritime

IMDG-Code: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

14.4 Transport aérien

ICAO/IATA-DGR: Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Autres informations utiles (Transport aérien)

14.5 Information supplémentaire

15. Informations réglementaires

15.1 Etiquetage selon la directive CE

15.2 Prescriptions nationales

Classe de pollution des eaux: 1 - pollue faiblement l'eau

16. Autres informations

Information supplémentaire

Les informations reposent sur nos connaissances actuelles ; elles ne donnent cependant aucune garantie concernant les propriétés du produit et n'établissent aucun rapport contractuel. Le destinataire de notre produit est seul responsable du respect des lois et réglementations en vigueur.
