

1. Identification de la préparation et de la société

Identification de la préparation:

FUNGOL

Utilisation de la préparation:

Médicament pour des poissons d'ornement dans l'aquarium.

Identification de la société:

JBL GmbH & Co. KG, Dieselstr. 3, D-67141 Neuhofen, Tel.: +49 6236 4180 0
Le courriel de la personne compétente: info@chemieberatung.com

Numéro de téléphone d'appel d'urgence:

+49 6236 4180 0

2. Identification des dangers

Inconnu.

3. Composition et informations sur les composants

Des agents spéciaux dans une solution aqueuse.

Composants dangereux:

Non applicable.

4. Premiers secours

Inhalation:

Non applicable.

Contact avec la peau:

Changer des vêtements humidifiés, laver la peau concernée avec beaucoup d'eau et de savon.

Contact avec les yeux:

Rincer les yeux par les paupières écartées sous l'eau débordant complètement, consulter un oculiste.

Ingestion:

Rinçage de la cavité buccale, faire boire beaucoup d'eau, faire vomir, appeler un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction appropriés:

Le produit ne brûle pas, tant que de l'eau s'évaporant est remplacée.

Moyens d'extinction déconseillés:

Non applicable.

Dangers spécifiques:

Décomposition thermique à l'oxyde de carbone et aux produits organiques de fission.

Protection des sauveteurs:

Combinaison de protection contre l'incendie fermant étroitement avec l'appareil de respiration indépendant d'air de circulation

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles:

Voir la partie 8 «Contrôle de l'exposition et protection individuelle».

Protection de l'environnement et méthodes de nettoyage:

Ne pas laisser dans les eaux ouvertes, ramasser avec des matériaux absorbants.

Autres informations:

Pas disponible.

7. Manipulation et stockage

Manipulation:

Notes à la manipulation de coffre-fort:

Garder les récipients frais et étroitement fermé.

Notes à l'empêchement d'incendie et d'explosion:

Pas des mesures particulières nécessaires.

Stockage:

Exigence en matière d'entrepôts et récipients:

Protéger des récipients contre le gel, la chaleur et la lumière solaire directe.

Indications pour stockage commun:

Pas des mesures particulières nécessaire.

LGK Classification pour stockage après le VCI (L'association de l'industrie chimique d'Allemagne):

LGK 12

8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Indications supplémentaires visant l'organisation d'annexes techniques:

Pas disponible, voir la partie 7 «Manipulation et stockage».

Contrôle de l'exposition:

Non applicable.

Protection individuelle:

Mesures d'hygiène:

Éviter le contact avec les yeux et la peau, ne pas manger, boire et fumer pendant le travail.

Protection respiratoire: N'est pas nécessaire.

Protection des mains: Des gants protecteurs selon EN 374-1 de matière plastic ou du caoutchouc sont recommandés à l'emploi professionnel.

Protection des yeux: Des lunettes de protection sont recommandées à l'emploi professionnel.

Protection de la peau: Des vêtements de protection de matière plastic ou du caoutchouc sont recommandés à l'emploi professionnel.

9. Propriétés physiques et chimiques

Aspect:

État physique: liquide

Couleur: vert foncé

Odeur: inodore

Données liées à la sécurité:

Point de congélation/fusion:		Pas disponible.
Point d'ébullition:	> 100	°C (voir la partie 5).
Point d'inflammation:		Non applicable.
pH-valeur (concentré):	(T = 20 °C)	Pas disponible.
Inflammabilité:		Non applicable.
Température d'auto-inflammation:		Non applicable.
Autoinflammabilité:		Non applicable.
Qualités comburantes:		Non applicable.
Risque d'explosion:		Non applicable.
Limites d'explosion:		Non applicable.

Autres indications:

Densité:	(T = 20 °C)	env. 1	g/ml
Solubilité dans l'eau:	(T = 20 °C)		Miscible en toute relation.
Pression de vapeur:	(T = 20 °C)		Pas disponible.
Densité de vapeur (air = 1):			Pas disponible.
Coefficient de distribution (n-octanol/eau):			Pas disponible.
Viscosité:	(T = 20 °C)		Comme de l'eau
Contrôle dissolvant de séparation:			Non applicable.
Teneur en solvant:			Non applicable.
Taux d'évaporation:			Pas disponible.

10. Stabilité et réactivité

Conditions à éviter:

Voir la partie 7 «Manipulation et stockage».

Matières à éviter:

Des agents d'oxydation forts et acides minéraux concentrés

Produits de décomposition dangereux:

En cas de feu, voir la partie 5.

Autres indications:

Pas disponible.

11. Informations toxicologiques

Pas disponible.

12. Informations écologiques

Persistence et dégradabilité:

Pas disponible.

Bioaccumulation:

Pas disponible.

Ecotoxicité:

Pas disponible.

Autres informations:

Le produit endommage des eaux par consommation d'oxygène et une charge polluante générale.

13. Considérations relatives à l'élimination

Pour l'élimination du produit et des paquets non nettoyés observer les dispositions officielles locales.

Clé de déchets conformément à la liste des déchets européennes (2000/532/CE):

07 03 01 eaux de lavage et liqueurs mères aqueuses

14. Informations relatives au transport

Non applicable.

15. Informations réglementaires**Marquage conformément à des directives de la CE:**

Non applicable.

Prescriptions allemandes:

Classes du danger pour l'eau (Wassergefährdungsklasse): WGK 1 (faible danger pour l'eau)

Instruction technique pour la préservation de l'air (TA Luft 2002): Non applicable.

16. Autres informations

Dénomination dans l'annexe I du règlement d'incident (Directive 96/82/CE): Non applicable.

Énumération des indications de risque (phrases R) d'après la partie 3:

Non applicable.

Cette fiche de données de sécurité est fournie sur la base des directives de la CE et des prescriptions allemandes. Elle montre l'état actuel des connaissances et n'est pas une assurance contractuelle des qualités du produit. Ces indications ne peuvent pas être modifiées ou transférées sur d'autres produits. La multiplication dans un état inchangé est autorisée.