

FEUILLE D'INFORMATION DE SÉCURITÉ

BIOSHOWER

Date de révision: 17/03/2008

Remplace: 01/07/2004

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identification du produit: préparation liquide
Quel produit: spray pour plantes
Concentrations d'emploi: 50 % dans l'eau

2. COMPOSITION ET INFORMATION CONCERNANT DES ÉLÉMENTS DANGEREUX:

Ingrédients :
- Tetrasodium EDTA
- Alcohol denat.
- Benzylhemiformal
- Potassium Hydroxide
- Oleic Acid
- Aqua

Elément dangereux	%	Symbole	R-Phrases	CAS-n°
Ne contient pas de matières dangereuses pour la santé supérieure aux limites de danger				

3. RISQUES

Cette préparation est sans danger. Normalement il n'y a pas de risques. Des nuisances légères peuvent se rencontrer.

Contact avec la peau: aucun

Contact avec l'œil: rougeur, douleur

Prise: mal de ventre, diarrhée, vomissure

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

Consulter un médecin le plus vite possible en cas de troubles sérieux et persistants

Contact avec la peau: aucun

Contact avec l'œil: premièrement rincer avec beaucoup de l'eau, après consulter un médecin

Avalement: rincer la bouche avec de l'eau et prévenir un médecin ou aller à l'hôpital.

Inhalation : en cas de troubles sérieux et persistants : air frais, repos et prévenir un médecin

5. MESURES DE CÔNTRÔLE DE FEU

Produits extincteurs: ininflammable

Eviter les produits extincteurs suivants: aucun

Des précautions spéciales quand il y a une incendie: aucune

FEUILLE D'INFORMATION DE SÉCURITÉ

6. MESURES CHEZ LA LIBÉRATION ACCIDENTALE DU PRODUIT:

Des mesures préventives: garder dans un emballage bien fermé, tenir hors de portée des enfants
Des précautions personnelles: ne pas manger, boire ou fumer pendant le travail
Des précautions concernant l'environnement: pas applicable
De mesures chez fuites: dilué avec de l'eau

7. APPLICATION ET ENTREPOSAGE:

Des précautions spéciales chez l'entreposage et l'application: garder dans un emballage bien fermé dans un espace fermé, à l'abri du gel et ventilé
Eviter les matériaux d'emballage suivants: aucun
Des mesures préventives: traiter prudemment en évitant des fuites

8. MESURES POUR LE CÔNTRÔLE D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE:

Protection d'inhalation: aucune
Protection de la peau: aucune
Protection de l'œil: des lunettes
Autre protection: aucune



9. QUALITÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES:

Point de fusion, °C	:	0
Point d'ébullition, °C	:	64,7-100
pH	:	8,9
pH 1 % dilué dans l'eau	:	/
Pression/20°C Pa	:	12.700
Densité relative/20°C	:	1.001
Condition physique/20°C	:	liquide
Point d'inflammation, °C	:	/
Inflammation spontanée, °C	:	370
Solubilité de l'eau	:	complètement soluble
Odeur	:	presque inodore
Viscosité dynamique, mPa s/20°C	:	400
Viscosité cinématique, mm ² /s/20°C	:	400

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Des réactions dangereuses avec: aucune
Eviter des circonstances suivantes: aucun

11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE:

De la préparation même: pas applicable selon les instructions des préparations d'EEG courantes
Des informations générales: voir ingrédients sous rubrique 2
Toxicité pressante : LD50 oral rat : 1582 mg/kg

FEUILLE D'INFORMATION DE SÉCURITÉ

12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE:

De la préparation même: pas applicable selon les instructions des préparations d'EEG courantes
Des informations générales: voir ingrédients sous rubrique 2
Biodégradabilité: les produits tensions actives utilisées sont pour 90 % biodégradable conforme aux normes OECD.

13. INSTRUCTIONS POUR ÉLOIGNEMENT:

Le produit peut être asséché dans les concentrations d'utilisation indiquées, ci nécessaire après neutralisation jusqu'à pH7.
Des possibles mesures limitatives de l'administration communale doivent être toujours respectées.

14. INFORMATION PAR RAPPORT AU TRANSPORT:

ADR

Catégorie & chiffre	:	/
Numéro d'identification du danger	:	/
Numéro d'identification de la matière	:	/
Étiquettes	:	/

15. INFORMATION LÉGALE ET OBLIGATOIRE:

Symboles: aucun

Phrases de risque

/ aucune

Phrases de sécurité

/ aucune

Contient

/

16. D'AUTRES INFORMATIONS:

Des applications et restrictions recommandées:

Voir la fiche d'information du produit technique pour les renseignements détaillés.

Cette feuille d'information de sécurité est rédigée conforme aux instructions d'EEG. Bien que ce conseil a été composé avec beaucoup de soin, nous désavouons toute responsabilité pour les dommages, dans n'importe quelle forme, qui peuvent être causés par l'usage de l'information ou l'usage du produit.