

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Apollo



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

Ref. n° : 26105040
Fournisseur : AAKO B.V.
Arnhemseweg 87, 3832 GK Leusden, The Netherlands
P.O. Box 205, 3830 AE Leusden, The Netherlands
Téléphone: (+31) (0) 33 494 84 94
Fax: (+31) (0) 33 494 80 44

Identification du produit : Liquide.
Type de produit : (SC) Suspension concentrée (Concentré fluidifiable)
Usage : Acaricide

Numéro de téléphone d'appel d'urgence : BE : (+32) (0) 70 245 245
DE : (+49) (0) 89 19 240
NL : (+31) (0) 30 274 88 88
SE : (+46) (0) 20 99 60 00

2. Composition / Informations sur les composants

Nom de la substance	Valeur(s)	n° CAS / n° EC / annex CE	Symbole(s)	Phrase(s) R
Clofentezine	: env. 500 g/l	74115-24-5 / 277-728-2 / -----		

Voir point 16, qui reprend le texte intégral de chaque phrase R pertinente.

3. Identification des dangers

Ce produit ne contient pas de composants dangereux.

Effets dangereux pour la santé : Aucun danger significatif.
Danger pour l'environnement : Nocif pour les organismes aquatiques.
Symptômes liés à l'utilisation : Peut causer l'irritation légère de l'oeil et de la peau.

4. Premiers secours

- Inhalation : Amener la victime à l'air libre.
En cas de malaise consulter un médecin.

- Contact avec la peau : Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
Consulter un médecin si l'irritation se développe.

- Contact avec les yeux : En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire durant 20-30 minutes.
Consulter immédiatement un ophtalmologue.

- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR.
Rincer la bouche. Ne rien donner à boire.
Consulter immédiatement un médecin.

A l'intention du médecin : Pas d'antidote spécifique connu. Un lavage gastrique est recommandé pour assurer un vidage complet. Traitement symptomatique.

5. Mesures de lutte contre les incendies

Classe d'inflammabilité : Non combustible.

Moyens d'extinction

- Adéquats : produit chimique sec , dioxyde de carbone , pulvérisation d'eau , mousse

Risques particuliers : La décomposition thermique génère: oxydes d'azote , Chlorure d'hydrogène. , monoxyde de carbone

Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales : Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Apollo



6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

Précautions individuelles	: Porter un vêtement de protection approprié Eviter le contact avec la peau et les yeux. (Voir Rubrique 8.)
Précautions pour l'environnement	: Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.
Mesures après fuite / épandage	: Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

7. Manipulation et stockage

Manipulation	: Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols. Eviter le contact avec la peau et les yeux. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.
Stockage	: Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans les conteneurs d'origine. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- Durée de stockage	: Température de conservation : 0-30 °C

8. Contrôle de l'exposition et protection individuelle

Protection individuelle	
- Protection respiratoire	: Equipement de protection respiratoire approprié. Respirateur anti-poussières agréé. (P3) ou Utiliser une protection respiratoire recommandée. (A2P3)
- Protection des mains	: Gants.
- Protection de la peau	: Porter un équipement de protection adéquat.
- Protection des yeux	: Lunettes anti-éclaboussures ou des lunettes de sécurité.
Hygiène industrielle	: Après le travail, se doucher abondamment à l'eau et au savon. Lavez les vêtements avant réutilisation.
MAC [mg/m3]	: Non établi.

9. Propriétés chimiques et physiques

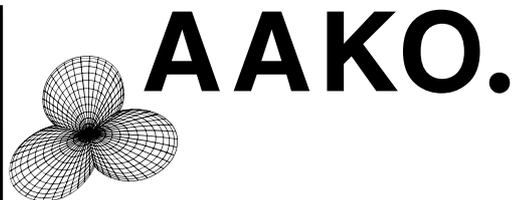
Aspect	: Liquide.
Couleur	: Rouge.
Odeur	: Inodore.
pH	: 6 - 7.5
Masse volumique [kg/m3]	: 1190 (20°C)
Solubilité dans l'eau	: Suspendu.
Solubilité dans	: Ethanol. [g/l]: < 1.0 Chloroforme. [g/l]: 50 Hexane. [g/l]: < 1.0
Point d'éclair [°C]	: Non applicable.
Propriétés explosives	: Inexplosif.
Log P octanol / eau à 20°C	: 3.1 (Clofentzine)

10. Stabilité et réactivité

Stabilité	: Stable dans les conditions de stockage et de manipulation recommandées.
Produits de décomposition dangereux	: La décomposition thermique génère: monoxyde de carbone , Chlorure d'hydrogène. , oxydes d'azote
Réactions dangereuses	: Aucun connu.
Matières à éviter	: Aucun connu.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Apollo



11. Informations toxicologiques

Sur le produit

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]	: > 5000
Admin. percutanée (rat) DL50 [mg/kg]	: > 2400
Irritation de la peau (lapin)	: Légèrement irritant pour la peau
Irritation des yeux (lapin)	: Légèrement irritant pour les yeux.
Toxicité chronique	
Sensibilisation	: Ce produit ne provoque pas de sensibilisation sur des cochons d'Inde.
Effets cancérogènes	: Pas d'effet cancérogène.
Effets mutagènes	: Non mutagène.
Toxicité vis-à-vis de la reproduction	: Non tératogène

12. Information écologique

Mobilité	: Sol. : Aucun(e). (Clofentezine)
Ecotoxicité	: Poisson CL50 (96h) : 20 mg/l (Apollo) Oncorhynchus mykiss CL50 (96h) : 200 mg/l (Apollo) Lepomis macrochirus Daphnia magna CE50 (48h) : 200 mg/l (Apollo) Algues IC50 (72h) > 100 (Apollo) Oiseaux DL50 > 3000 (Clofentezine) Abeilles Basse toxicité aux abeilles. (Clofentezine)
Persistence et dégradabilité	: Sol. : Demie-vie (jours) : 30 - 135
Potentiel de bioaccumulative.	: Le substance ne provoque pas de bioaccumulation dans les organismes aquatiques FBC = 248

13. Considérations relatives à l'élimination

Elimination des déchets	: Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.
-------------------------	---

14. Informations relatives au transport

Non réglementé.

15. Information réglementaire

Etiquetage CE	: Non classifié
Phrase(s) S	: S2 : Conserver hors de portée des enfants. S13 : Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. S20/21 : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. S36/37 : Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

16. Autres informations

Rédigée par	: HPV
-------------	-------

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité au sens de la directive 2001/58/CE.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Apollo



DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document