



ACTE D'AUTORISATION
Prolongation

Le Ministre de l'Environnement décide:

§1. Le produit biocide:

ALPHI est autorisé conformément à l'article 9 de l'arrêté royal du 8 mai 2014 relatif à la mise à disposition sur le marché et à l'utilisation des produits biocides.

Cette autorisation reste valable jusqu'au 31/12/2024 ou jusqu'à la date d'approbation de la substance active pour le type de produit 18 conformément au règlement (UE) nr 528/2012. Ce produit est identique au produit **TWENTY 1 WP** (1309B).

Sans préjudice des dispositions imposées par la réglementation concernant les pesticides, la composition, la forme, l'état physique du produit ainsi que ses propriétés chimiques et physiques doivent être conformes aux données déclarées lors de l'introduction de la demande.

§2. Les dispositions imposées par l'article 36, §5 de l'arrêté royal du 8 mai 2014 doivent figurer sur l'étiquette:

Parmi celles-ci, celles reprises ci-dessous seront reproduites telles qu'elles figurent dans le présent acte:

- Nom et adresse de la personne physique et morale qui a obtenu l'autorisation:

BELGAGRI SA
Numéro BCE: 0428.001.216
Rue des Tuiliers 01
BE 4480 Engis
Numéro de téléphone: +32 (0)85 519 519 (du responsable de la mise sur le marché)

- Nom commercial du produit: ALPHI
- Numéro d'autorisation: 1517B
- Utilisateur(s) autorisé(s): Uniquement pour les professionnels
- But visé par l'emploi du produit:
 - o Insecticide
- Forme sous laquelle le produit est présenté:
 - o WP - poudre mouillable



- Emballages autorisés:

boîte (en carton) 1.0 kg boîte (en carton) 250.0 g boîte (en carton) 500.0 g boîte (en carton) 3.0 kg
--

- Nom et teneur de chaque principe actif:

Azamethiphos (CAS 35575-96-3): 10.0 %

- Type de produit et usage en vue duquel le produit est autorisé :

18 Insecticides, acaricides et produits utilisés pour lutter contre les autres arthropodes Exclusivement autorisé comme insecticide pour la lutte contre les mouches dans les étables d'animaux d'élevage et d'utilisation et contre les ténébrions dans les porcheries et les poulaillers.
--

- Date limite d'utilisation: (Date de production + 2 ans)

- Pictogrammes de danger, mention d'avertissement et mentions de danger selon CLP-SGH:

Code Pictogramme	Pictogramme
SGH07	
SGH09	

Mention d'avertissement: Attention

Code H	Description H
H317	Peut provoquer une allergie cutanée
H332	Nocif par inhalation
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme



§3. Le contenu du mode d'emploi doit être conforme à ce qui est repris ci-dessous. Toutefois il n'y a pas d'obligation de reprendre toutes les applications.

- Mode d'emploi:

Manière d'utiliser:

Condition d'utilisation pour la lutte contre les mouches

ALPHI s'utilise à la dose de 250g de produit pour un bâtiment de 100m² de surface au sol.

En peinture : ajouter 500 ml d'eau tiède à 500g de ALPHI, bien mélanger jusqu'à obtention d'une pâte suffisamment fluide pour être appliquée au pinceau. Placer au moins 30 taches (spot) de +-20X30 cm aux endroits où se concentrent les mouches, par exemple les surfaces ensoleillées, les cadres des fenêtres, les conduites de lait, l'extérieur des auges, etc. Les taches doivent couvrir une surface de 5 à 10 m² au total.

Pour une meilleure répartition du ALPHI aux endroits nécessaires, utiliser le **DISPLAY JAUNE** conçu à cet effet, y badigeonner le produit en bandes verticales et le suspendre hors d'atteinte des animaux.

Pour une meilleure efficacité, humidifier de temps en temps les spots et les bandes de ALPHI légèrement avec p.e. un pulvérisateur à gâchette.

En pulvérisation : mélanger 125g du produit avec 1 L d'eau tiède. Utiliser ce produit dilué en pulvérisation pour traiter une surface de 25m².

Condition d'utilisation pour la lutte contre les ténébrions

Dans les porcheries et les poulaillers, ALPHI doit être appliqué à deux reprises : premièrement 2 jours avant de vider le bâtiment, et ensuite après le nettoyage du bâtiment.

Premier traitement (Dose : 1 kg ALPHI/ 10 L eau/ 10 m² surface traitée) : En présence des animaux mais hors de leur portée, pulvériser le bas des murs. Lors de la sortie des animaux, avant que la température du bâtiment ne baisse, évacuer la litière et les matériaux organiques le plus loin possible. Ensuite, nettoyer le bâtiment.

Second traitement (Dose : 1Kg ALPHI / 10L eau / 200m² surface traitée) : Pulvériser ALPHI sur toutes les surfaces : sol, murs, plafonds. Avant de remplacer les animaux dans les étables, toutes les surfaces accessibles doivent être nettoyées avec de l'eau pour éviter de la contamination.

Fréquence d'utilisation:

A chaque vide sanitaire environ 10 semaines par an.

- Organismes cibles validés :



- o Les ténébrions (*Alphitobius diaperinus*)
- o mouches

§4. Fabricant du produit biocide et fabricant de chaque substance active:

- Fabricant ALPHI:

BELGAGRI SA , BE

- Fabricant Azamethiphos (CAS 35575-96-3):

BELGAGRI SA , BE

§5. Conditions particulières imposées à la commercialisation et à l'utilisation du produit:

- L'information visé à l'article 17(1) du Règlement (CE) n° 1272/2008 doit être conforme aux dispositions de l'article 2 de l'AR du 7 septembre 2012.
- La fiche de données de sécurité telle que visée à l'article 31 du Règlement (CE) n° 1907/2006 doit être conforme aux dispositions de l'article 3 de l'AR du 7 septembre 2012.
- L'étiquette, la fiche de données de sécurité et la notice doivent être conformes aux données figurant sur cet autorisation et tombent sous la responsabilité du détenteur de l'autorisation.
- Le produit reste autorisé pour autant que les chiffres de vente soient déclarés conformément aux dispositions de l'article 39 de l'AR du 8/5/2014 et que la cotisation annuelle y afférente soit payée conformément à l'article 7 de l'AR du 13/11/2011.
- Pour rappel, la déclaration de votre produit au Centre Antipoisons est obligatoire conformément à l'article 40 de l'AR du 8/05/2014. Pour plus d'information, veuillez consulter le site du Centre Antipoisons (www.poissoncentre.be).
- Ne pas appliquer sur les murs blanchis à la chaux ni sur des surfaces poreuses. Ne pas appliquer à portée des animaux.
- Le produit ne peut pas être utilisé dans les étables qui rejettent leurs eaux sales directement dans une eau naturelle ou dans les égouts. Les eaux contaminées doivent être récupérées et jetées dans les citernes de fumier. Tout rejet direct dans l'environnement est interdit.

§6. Classification du produit:

- Classe de danger et catégorie de danger selon CLP-SGH:

Code H	Classe et catégorie
H400	Toxicité aiguë (milieu aquatique) - catégorie 1
H317	Sensibilisation respiratoire ou cutanée - sensibilisants cutanés catégorie 1A
H332	Toxicité aiguë (inhalation) - catégorie 4



H410	Toxicité chronique (milieu aquatique) - catégorie 1
------	---

§7. Score du produit:

Conformément aux dispositions de l'article 7, §2 de l'AR du 13/11/2011 fixant les rétributions et cotisations dues au Fonds budgétaire des matières premières et des produits, le score suivant a été attribué au produit biocide en vue des calculs de la cotisation annuelle: 4,0

§8. Conditions particulières à l'(aux) usage(s):

- Circuit: circuit restreint

Conformément à l'article 43 de l'AR du 8 mai 2014 relatif à la mise à disposition sur le marché et à l'utilisation des produits biocides, ce produit ne peut être mis à disposition sur le marché que par un vendeur qui est enregistré conformément à l'article 47 du même AR, et utilisé que par un utilisateur qui est enregistré conformément à l'article 48 du même AR.

Ils doivent, à tout moment, lorsqu'ils sont en possession de ce produit, satisfaire aux conditions indiquées dans ce paragraphe.

- Dérogation accordée:

Pas d'application

- Stockage et transport:

Toute activité doit être permise conformément aux dispositions réglementaires applicables
Respect des
1) dispositions légales et réglementaires régionales applicables; et
2) conditions imposées, dans le permis d'environnement, par l'autorité délivrant le permis en matière de stockage et de transport des substances et produits dangereux.

- Conditions d'usage:

Catégorie	Condition	Description	Norme EN
Respiration	Demi-masque de protection	/	EN 149:2001+A1:2009
Mains	Gants	/	EN 374-1:2003

Bruxelles,

Nouvelle autorisation le 09/02/2017

Prolongation le



SPF Santé publique, Sécurité de la Chaîne alimentaire et Environnement
Direction générale Environnement
EUROSTATION ? BLOC II, Place Victor Horta 40 bte 15, B - 1060 Bruxelles

POUR LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT,

Celhoofd cel biociden - Chef de cellule de la cellule biocides
Lucrece Louis

02/04/2019 12:25:24