



## ACTE D'AUTORISATION

Modifications mineures d'une autorisation d'un produit biocide

Le Ministre de l'Environnement décide:

### §1. Le produit biocide:

**3A Mate** est autorisé conformément à l'article 7 du Règlement d'exécution (UE) N° 354/2013 de la Commission du 18 avril 2013 relatif aux modifications de produits biocides autorisés conformément au Règlement (UE) n° 528/2012 du Parlement européen et du Conseil.

Cette autorisation reste valable jusqu'au 21/06/2026.

Une demande pour un renouvellement de l'autorisation doit être introduite au plus tard 550 jours avant la date de fin d'autorisation.

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:

CIN CELLIOSE  
Rue de la Verrerie BP 58  
FR 69310 Pierre Benite  
Numéro de téléphone: +33478023245 (du responsable de la mise sur le marché)

- Appellation commerciale du produit: 3A Mate
- Numéro d'autorisation: BE2016-0019
- Utilisateur(s) autorisé(s):
  - o Uniquement pour les professionnels
- Circuit : Circuit libre



- But visé par l'emploi du produit:
  - o insecticide
- Forme sous laquelle le produit est présenté:
  - o PA - pâte à base d'eau
- Emballages autorisés:
  - o Voir le résumé des caractéristiques du produit biocide.
- Nom et teneur de chaque principe actif:

Deltaméthrine (CAS 52918-63-5): 0.74 %
--

- 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 pour usage professionnel comme peinture prête à l'emploi pour une utilisation à l'intérieur des habitations, des locaux commerciaux et, le cas échéant, des logements pour animaux domestiques (centres équestres et chenils). Cette peinture prête à l'emploi ne doit pas être utilisée dans d'autres bâtiments d'élevage, ni sur des surfaces qui pourraient être en contact avec des ustensiles à usage alimentaire, des denrées ou des boissons destinées à la consommation humaine ou à l'alimentation des animaux de rente.
--

- Date limite d'utilisation: Date de production + 2ans
- Pictogrammes de danger, mention d'avertissement et mentions de danger selon CLP-SGH:

Code Pictogramme	Pictogramme
SGH09	

Mention d'avertissement: Attention

Code H	Description H
H410	Très toxique pour les organismes aquatiques,



	entraîne des effets néfastes à long terme
--	---

Code EUH	Description EUH
EUH208	Contient des isothiazolinones (du 2-octyl-2H-isothiazol-3-one, du 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one et un mélange de 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et de 2-méthyl-2H-isothiazolin-3-one (3:1)). Peut produire une réaction allergique

§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:
  - o Voir le résumé des caractéristiques du produit biocide.
- Organismes cibles validés
  - o *Culex spp.*
  - o *Anopheles spp.*
  - o *Musca domestica*
  - o *Stomoxys calcitrans*
  - o *Dermatophagoides pteronyssinus*
  - o *Aedes spp.*

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

- Fabricant 3A Mate:  
CIN CELLIOSE , FR  
CIN Valentine SAU, ES  
CIN - CORPORAÇÃO INDUSTRIAL DO NORTE SA, PT
- Fabricant Deltaméthrine (CAS 52918-63-5):  
Bayer Crop Science Limited , IN

§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 acte d'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](http://www.poissoncentre.be)).
- Voir le résumé des caractéristiques du produit biocide.

§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
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: 2,0

Bruxelles,

Reconnaissance mutuelle simultanée - Produit biocide unique le 29/11/2016  
Modifications administratives d'une autorisation d'un produit biocide le 28/07/2017  
Modifications mineures d'une autorisation d'un produit biocide le

POUR LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT,



**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

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

15/03/2018 13:21:10