

## Bulletin bimestriel des autorisations de mise sur le marché (AMM) des matières fertilisantes et supports de culture (MFSC)

N°2024 - 01 – Janvier 2024

Le bulletin bimestriel des AMM MFSC présente les décisions délivrées concernant des matières fertilisantes, des supports de culture et des adjuvants pour matières fertilisantes : les décisions de retrait de produits, les nouvelles autorisations de mise sur le marché et les modifications majeures d'AMM (nouveaux usages accordés, modification des conditions d'emploi...). Les nouvelles AMM concernent les produits de référence, de revente et les AMM par reconnaissance mutuelle. Les seconds noms commerciaux ne sont pas mentionnés dans ce bulletin.

### Actualité du mois

- L'Anses lance un appel à candidatures afin de procéder au recrutement de nouvelles personnalités compétentes dans le comité de suivi des AMM en cours de mandat (29 mars 2022 - 28 mars 2025). Pour plus d'informations, rendez-vous sur : <https://www.anses.fr/fr/content/apc-elargissement-cs-amm>  
La date limite pour candidater est fixée au 31 janvier 2024.

### I - Nouvelles autorisations de mise sur le marché

Nom du produit	N°AMM	Nature de l'AMM	Classe	Type	Date de la décision
ARASOL	1230678	AMM (revente)	Préparation bactérienne	Poudre mouillable à base d' <i>Azospirillum brasilense</i>	27/11/2023
AZINOV	1230637	AMM (revente)	Préparation bactérienne	Poudre mouillable à base de d' <i>Azospirillum brasilense</i>	27/11/2023
BALOX	1230800	AMM par reconnaissance mutuelle pour un ensemble de produits	Matière fertilisante	Suspension concentrée à base de cosses végétales, de glycine bêtaïne et d'éléments minéraux	06/12/2023
FULVISTAR	1230654	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble à base de mélasse d'origine végétale, d'acides fulviques et d'extraits d'algues	19/10/2023
GREEN BOOSTER	6230791	AMM par reconnaissance mutuelle pour un ensemble de produits	Matière fertilisante	Concentré soluble de lombricompost issu de matières végétales	06/12/2023
HAIFASTIM FORCE	1230394	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble à base de peptides et d'acides aminés d'origine végétale	16/10/2023
HAIFASTIM VIGOR	1230399	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble à base de peptides et d'acides aminés d'origine animale	12/10/2023
LABIN ECO-K	1230400	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble à base d'éléments minéraux et d'acides aminés d'origine végétale	19/10/2023
LABIN ENERGY FRUIT	1230558	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Solution liquide d'acides aminés d'origine végétale et d'éléments minéraux	23/10/2023

Nom du produit	N°AMM	Nature de l'AMM	Classe	Type	Date de la décision
PACKHARD	1230765	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Liquide visqueux à base de cosses végétales et d'éléments minéraux.	06/12/2023
PH PERFECT CONNOISSEUR BLOOM B	1230656	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble d'acides fulviques et d'éléments minéraux	06/12/2023
PH PERFECT CONNOISSEUR GROW B	1230655	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble d'acides fulviques et d'éléments minéraux	06/12/2023
STIMGO	1230481	AMM par reconnaissance mutuelle pour un produit simple	Matière fertilisante	Concentré soluble à base d'éléments minéraux	28/10/2023
TEAM- CHLORELLA	1230564	AMM (revente)	Matière fertilisante	Solution à base d'extraits d'algues <i>Ascophyllum nodosum</i> et <i>Chlorella vulgaris</i> .	03/11/2023
TEAM- MYCOTHATCH	1230566	AMM (revente)	Préparation fongique	Poudre (mouillable) à base de <i>Trichoderma harzianum</i> souche B97 et de <i>Phanerochaete chrysosporium</i> souche B227	03/11/2023

Pour retrouver toutes les conditions d'autorisations (cultures concernées, conditions d'emploi) :

- consulter le texte intégral de la décision sur le [registre des décisions](#) : une requête sur le nom du produit ou le numéro d'AMM permet d'accéder aux documents ;
- ou consulter le site [EPhy](#), catalogue des autorisations.