

# Communiqué de presse

27 novembre 2025

## BASF annonce l'homologation d'Integral® Pro sur tournesol en France

- **Traitement de semences fongicide de nouvelle génération pour les producteurs de tournesol, disponible dans toute l'Union européenne à partir de 2026.**
- **Integral® Pro, intégré au portefeuille bioSolutions de BASF, est un traitement fongicide pour semences de tournesol qui protège les graines et favorise la croissance.**

BASF annonce l'homologation officielle en France d'Integral® Pro, un traitement de semences fongicide innovant pour une utilisation sur tournesol. Dès la campagne 2026, les producteurs de tournesol de l'Union européenne (UE) pourront accéder à cette solution, conçue pour prévenir les maladies fongiques transmises par les semences et le sol. Integral® Pro offre ainsi aux agriculteurs un moyen fiable et durable pour sécuriser le potentiel de rendement et la résilience de leurs cultures.

« Depuis 2018, Integral® Pro protège chaque année plusieurs millions d'hectares de colza à travers l'Europe », déclare **Pierre Lopez, Responsable du portefeuille traitements de semences chez BASF Agricultural Solutions**. « Les solides résultats techniques obtenus sur le tournesol démontrent une protection efficace contre les principales maladies fongiques telles qu'Alternaria, Phoma et Botrytis. Ce succès nous a permis d'obtenir notre première homologation pour le tournesol. Nous sommes fiers de proposer aux semenciers et aux producteurs une nouvelle solution de traitement de semences qui soutient la production de tournesol. » ajoute-t-il.

### La science au cœur d'Integral® Pro

Integral® Pro exploite les propriétés bénéfiques de la bactérie *Bacillus amyloliquefaciens* MBI600. Appliqué sous forme de concentré fluide, il colonise rapidement la graine et la radicule, formant un bouclier biologique quelques jours après le semis.

Mais MBI600 ne se contente pas de bloquer les agents pathogènes grâce à sa capacité de colonisation : elle produit également des composés antifongiques naturels qui perturbent le cycle de vie des champignons nuisibles et limitent leur impact. Ce double mode d'action assure une protection fongicide dès le stade plantule, permettant aux plants de tournesol d'exprimer pleinement leur potentiel génétique.

## Résultats d'essais en Europe (2022-2024)

Des essais au champ menés dans l'UE entre 2022 et 2024 ont démontré qu'Integral® Pro offre :

- Une excellente maîtrise d'Alternaria et de Phoma, assurant une protection fiable contre les maladies ;
- Une efficacité prouvée contre Botrytis, sécurisant le développement précoce de la culture ;
- Une levée et une vigueur améliorées pour des cultures plus saines et productives ;
- Un développement racinaire renforcé, favorisant une meilleure résilience face aux conditions variables ;
- Un gain de rendement moyen observé de +3,5 dt/ha<sup>1</sup> par rapport aux semences non traitées.

« Chez BASF, nous sommes conscients des défis constants auxquels font face les agriculteurs et nous les accompagnons pour réduire la pression des ravageurs et des maladies dès la plantation », explique **Ludovic Grosjean**, *Agronome spécialiste des traitements de semences chez BASF Agricultural Solutions*. « Integral® Pro aide les plantes à gérer le stress biotique, tout en assurant la performance à la récolte. C'est l'alliance entre la protection, la croissance précoce et la vigueur qui assure aux agriculteurs que leurs cultures progressent comme prévu. » ajoute-t-il.

Aujourd'hui, les agriculteurs doivent faire face à des réglementations en constante évolution, à des attentes sociétales accrues et à des responsabilités environnementales. Intégré à la gamme bioSolutions de BASF, Integral® Pro constitue une réponse apportée à ces exigences. Il s'intègre ainsi parfaitement aux traitements standards des semences de tournesol et est compatible avec les systèmes de production biologique, constituant ainsi un partenaire fiable et durable pour les producteurs.

<sup>1</sup> Le dt/ha est une mesure du rendement qui exprime combien de décitons (unités de 10 kg) d'une culture sont produits par hectare de terre.

#### **À propos de BASF Agricultural Solutions**

Tout ce que nous faisons, nous le faisons par passion pour l'agriculture. L'agriculture est essentielle pour fournir suffisamment d'aliments sains et abordables à une population en croissance rapide, tout en réduisant les impacts environnementaux. C'est pourquoi nous travaillons avec des partenaires et des experts pour intégrer des critères de durabilité dans toutes les décisions relatives à notre activité. En 2023, nous avons investi 900 millions d'euros dans un important programme de recherche et de développement, combinant la réflexion innovante et l'action pratique sur le terrain. Nos solutions sont conçues pour différents systèmes de culture. Elles relient semences et caractéristiques, les produits de protection des cultures, les outils numériques et les approches en matière de durabilité, afin d'obtenir les meilleurs résultats possibles pour les agriculteurs, les producteurs et autres parties prenantes tout au long de la chaîne de valeur. Avec des équipes en laboratoire, sur le terrain, au bureau et en production, nous faisons tout ce qui est en notre pouvoir pour construire un avenir durable pour l'agriculture. En 2023, notre division a généré un chiffre d'affaires de 10,1 milliards d'euros. Pour plus d'information, consultez <https://agriculture.bASF.com/global/en.html> ou suivez-nous sur nos médias sociaux.

#### **À propos du Groupe BASF**

Chez BASF, nous créons une chimie pour un avenir durable. Nous associons succès économique, protection de l'environnement et responsabilité sociale. Environ 112 000 employés du groupe BASF contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs et presque tous les pays du monde. Notre portefeuille comprend six segments : Produits chimiques, Matériaux, Solutions industrielles, Technologies de surface, Nutrition & Soins et Solutions pour l'agriculture. BASF a réalisé un chiffre d'affaires de 65,3 milliards d'euros en 2024. Les actions de BASF sont négociées à la bourse de Francfort (BAS) et en tant qu'American Depository Receipts (BASFY) aux États-Unis. Pour plus d'informations, consultez [www.bASF.com](http://www.bASF.com) ou [www.bASF.fr](http://www.bASF.fr). Pour en savoir plus sur la protection des données personnelles par BASF : Data protection @BASF

---

#### **Mentions légales :**

**Intégral® Pro** : marque déposée BASF - AMM n° 2171253 - **Composition** : 2,4 g/L *Bacillus amyloliquefaciens*, souche MBI 600 - **Formulation** : FS (suspension concentrée pour traitement des semences).

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. N° agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. ® marque déposée BASF – Détenteur de l'AMM : BASF  
Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <https://agriculture.gouv.fr/strategie-ecophyto-2030>. Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit ou au site [www.agro.bASF.fr](http://www.agro.bASF.fr).

#### **Classement :**

**Intégral® Pro** : NC - EUH208 : Contient du *Bacillus amyloliquefaciens* MBI600 (live bacterial spore). Peut produire une réaction allergique. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

---

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION.  
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ETIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**