



UNE ASSOCIATION COMPLÈTE ET UNIQUE

Deux produits complémentaires :

- **ELATUS® Plus**, composé de **SOLATENOL®**, le standard technique SDHI.
- **BOUNTY®**, composé de tébuconazole très efficace sur septoriose.

Complémentarité des spectres et des modes d'action

Les deux produits sont efficaces **sur les principaux pathogènes des blés** :

- L'association de **2 modes d'action différents** renforce l'efficacité et réduit le risque de développement de souches résistantes aux différentes familles de fongicides.
- Leurs **propriétés physico-chimiques complémentaires** permettent une protection optimale de la feuille.

POINTS FORTS

- **Très longue durée d'action** pour une protection foliaire renforcée.
- **2 modes d'action complémentaires pour une meilleure efficacité.**
- Parfaitement adapté à **l'alternance des triazoles.**
- Le tébuconazole est efficace sur certaines **souches de septoriose très résistantes aux autres triazoles.**
- Positionné **tôt**, procure un très bon **retour sur investissement.**

Bénéfices de l'association Spectre d'efficacité de l'association sur blés

	BLÉS		ACTION		
	Septoriose	Rouilles	Préventif	Curatif	Durée
ELATUS Plus	++(+)	+++	+++	+(+)	+++
BOUNTY	++(+)	++(+)	++(+)	+++	++(+)
ELATUS Plus BOUNTY	+++	+++	+++	++	+++
SDHI 31 0,9 l/ha	+++	++(+)	++(+)	+++	++(+)
SDHI 21 0,75 l/ha	++(+)	++	++(+)	++(+)	++
SDHI 32 0,9 l/ha	+++	++	++(+)	++(+)	++(+)

+ : Peu efficace

++ : Efficace

+++ : Très efficace

Source : Syngenta dépliant Arvalis 2017

Description de l'offre produits

COMPOSITION DU PACK	1 x 7,5 ELATUS® Plus + 1 x 5 BOUNTY®
CULTURES COUVERTES PAR L'ASSOCIATION	Blés, orges, triticale, avoines et seigles
NOMBRE D'HA COUVERTS PAR L'ASSOCIATION	12,5 ha

Produit	Cultures	ELATUS® Plus	BOUNTY®
Composition		SOLATENOL® 100 g/l (<i>benzovindiflupyr</i>)	430 g/l de tebuconazole
Formulation		EC (<i>Concentré Emulsionnable</i>)	SC (<i>Suspension Concentrée</i>)
Usages autorisés	Blés	Rouille brune, rouille jaune, septorioses	Fusarioses sur épis, rouilles, septorioses, oïdium
	Orges	Rouille naine, rouille jaune, helminthosporiose (<i>D.teres</i>), ramulariose, rhynchosporiose	Helminthosporiose, oïdium, rhynchosporiose, rouille naine
	Seigles	Rhynchosporiose, rouille brune, rouille dispersée	Rhynchosporiose, rouille brune
	Triticale	Rhynchosporiose, rouille brune, rouille jaune, septorioses	Fusarioses sur épis, rouilles, septorioses
	Avoine	Rouille couronnée	Rouille couronnée
Doses homologuées		0,75 l/ha	0,6 l/ha
ZNT-DVP		<ul style="list-style-type: none"> • ZNT aquatique : 5 m • DVP : 5 m 	<ul style="list-style-type: none"> • ZNT aquatique : 5 m



Les SDHI sont des molécules unisites dont le facteur de risque de développement de souches résistantes est moyen à élevé.

Il est indispensable de les appliquer une seule fois dans le cycle cultural, de toujours les associer avec un partenaire efficace et de positionner ces associations tôt dans le cycle des maladies afin de préserver l'efficacité des fongicides dans le temps.

ELATUS® PLUS - Danger - H302 - Nocif en cas d'ingestion. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H318 - Provoque de graves lésions des yeux. H332 - Nocif par inhalation. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



BOUNTY® - Attention - H361d - Susceptible de nuire au fœtus. H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH401 - Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.



Syngenta France SAS - 1228, Chemin de l'Hobit - 31790 Saint-Sauveur France.

SAS au capital de 111 447 427 Euros. RCS – RSAC Toulouse 443 716 832. Numéro de TVA intra-communautaire : FR 11 443 716 832. N° d'agrément MP02249 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels.

ELATUS® PLUS - AMM N° 2160617 - Composition : 100 g/l benzovindiflupyr * - P102 Tenir hors de portée des enfants. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage (se reporter au livret de l'étiquette pour le détail des protections aux différentes phases) P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver abondamment à l'eau. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P501 Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. Spa1 Pour éviter le développement de résistances à la substance benzovindiflupyr, le nombre d'applications de la préparation ELATUS PLUS est limité à 1 application maximum par campagne sur blé, triticale et orge, toutes maladies confondues, du fait de la septoriose du blé et du triticale et de l'helminthosporiose de l'orge. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres comportant un dispositif végétalisé permanent non traité d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau. © Marque enregistrée et * substance active brevetée d'une société du groupe Syngenta.

BOUNTY® - AMM N° 2110167 - Composition : 430 g/l tebuconazole * - P202 Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P308+P313 EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin. P501 Éliminer le contenu/récipient dans un point de collecte des déchets spéciaux ou dangereux. SP1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Éviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes. Spe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau. © ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE LIMITED et * substance active d'origine ROTAM AGROCHEMICAL EUROPE LIMITED.

SOLATENOL® est le nom de marque de la matière active benzovindiflupyr.

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 <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les conditions d'emploi et les usages, doses et conditions préconisées : se référer à l'étiquette du produit ou www.syngenta.fr.

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