

Fongicides Céréales

Pack

ISIX[®] + CURBATUR^{®*} (5 L + 2,5 L)

L'offre technico-économique pour les orges

- La complémentarité de 3 substances actives de référence
- La polyvalence maladies avec le « plus » ramulariose
- Un renouveau de l'offre fongicide y compris avec Systiva[®]

L'ASSOCIATION INÉDITE DE 3 SUBSTANCES ACTIVES FONGICIDES DE RÉFÉRENCE

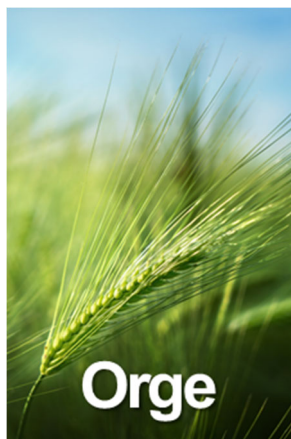


Revysol, très efficace sur **ramulariose**, en recrudescence, et **rhynchosporiose**

Pyraclostroline, la meilleure strobilurine, **référence** sur maladies de l'orge

Prothioconazole, un des meilleurs triazoles sur **helminthosporiose**.

LA VRAIE POLYVALENCE SUR LES MALADIES DES ORGES



La complémentarité des 3 substances actives sur l'ensemble
des maladies blé et orge

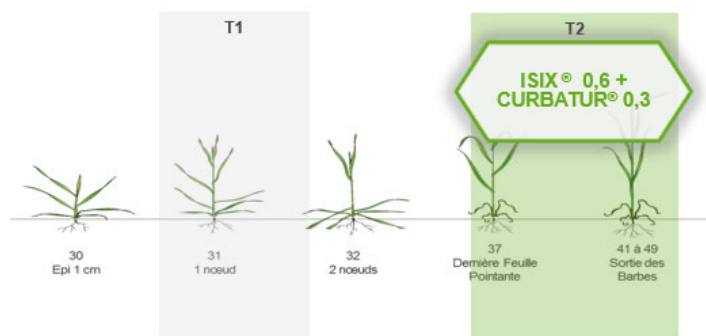
Helminthosporiose	Rhynchosporiose	Ramulariose	Rouille naine
+++(+)	+++(+)	+++(+)	+++(+)

COMMENT UTILISER LE PACK ISIX® + CURBATUR®* (5 L + 2,5 L)?

T2 orges

1 pack pour 8,3 ha
0,60 L/ha ISIX® + 0,30 L/ha CURBATUR®

Programme sans SDHI foliaire,
idéal sur orge protégée avec Systiva®



QU'EST-CE QUE LE PACK ISIX® + CURBATUR®* (5 L + 2,5 L) ?

	ISIX®	CURBATUR®*
AMM	N° 2210567	N° 2060116
Composition	95 g/L mefenfluoconazole* + 100 g/L de pyraclostrobine *nom d'usage Revysol®	250 g/L prothioconazole
Formulation	EC (Concentré Emulsionnable)	EC (Concentré Emulsionnable)
Cultures et usages autorisés	Blés, triticale, épeautre : Septoriose(s)**, rouille(s), Orges : Helminthosporiose et ramulariose, rhynchosporiose, Seigle : Rhynchosporiose, rouille(s)	Blés, triticale, épeautre : piétin-verse, fusarioses des épis, septorioses, oïdium(s), rouille(s) Orges : helminthosporiose et ramulariose, rhynchosporiose, rouille(s), oïdium(s), piétin-verse, fusarioses Avoine : piétin-verse, rouille couronnée, oïdium(s) Seigle : rhynchosporiose, rouille(s)
Dose autorisée	1,5 L/ha	0,8 L/ha
ZNT Aquatique	5 mètres	5 mètres avec un DVP de 5 m en cas de ruissellement
ZNT plantes non-cibles		5 mètres
ZNT personnes présentes et résidents	3 mètres	5 mètres
Nombre max. d'application/ ha /an	Blés, triticale, épeautre, orge 1/an entre BBCH 30-69 Seigle : 2/an avec un intervalle minimum de 21 jours entre les applications	Piétin-verse : 1 / an - autres maladies 2/an la 2 ^{ème} application devant se faire après BBCH 30
DAR	35 jours	35 jours
DRE	48 H	24 H

Pour toutes informations techniques,
nos experts sont à votre écoute

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Protection de l'utilisateur pendant la préparation de la bouillie: gants NF EN ISO 374-1 réutilisables EN16523+1/A1 (type A), EPI vestimentaire conforme à la norme EN ISO 27065/A1, demi-masque filtrant anti-aérosol (EN 149) de classe FFP3 ou demi-masque (EN 140) avec filtre anti-aérosol (EN 143) de classe P3

Ce pack est utilisable pour lutter contre les maladies sur lesquelles les deux produits sont autorisés (usages communs), ou pour lutter contre un complexe maladies où l'un et ou l'autre sont homologués sur des pathogènes distincts (usages différents).

** uniquement dans le cadre d'une lutte conjointe

BASF France SAS - Division Agro - 21, chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. Agrément : N° IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Isix® : détenteur d'homologation : BASF - ® Marque déposée BASF. Systiva® : AMM N° 2140051 - - Composition : 333 g/L de fluxapyroxad. Détenteur d'homologation : BASF - ® Marque déposée BASF. Curbatur® : détenteur d'homologation Bayer SAS - Marque déposée Bayer CropScience. 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>. Usages, doses conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou www.agro.basf.fr et/ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. 978CFFE1021R - Septembre 2021.

Isix® : SGH05 - SGH07 - SGH09 - DANGER - H302 : Nocif en cas d'ingestion - H315 : Provoque une irritation cutanée - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H318 : Provoque des lésions oculaires graves - H332 : Nocif par inhalation - H335 : Peut irriter les voies respiratoires - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - EUH401 Respecter les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement - **SPe 8 : Pour protéger les abeilles et autres insectes pollinisateurs, ne pas utiliser en présence d'abeilles et autres pollinisateurs, ne pas appliquer durant la période de floraison.**

Curbatur® : SGH07 - SGH09 - ATTENTION - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. - H335 : Peut irriter les voies respiratoires. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

Systiva® : SGH07 - SGH09 - Attention - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée - H362 : Peut être nocif pour les bébés nés au lait maternel - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - EUH208 : Contient 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement



SGH05



SGH07



SGH09

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