

Fongicide céréales / oléagineux

- Large spectre d'action
- Limitation de la croissance des oléagineux
- Qualité de la formulation EW



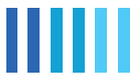
Sextan[®] 25 EW

FICHE TECHNIQUE

Pour en savoir plus, n'hésitez pas à vous rapprocher de votre technicien habituel ou à consulter le site www.ascenza.fr



ASCENZA[®]
— FARMING YOUR FUTURE —



Sextan® 25 EW

Composition : 250 g/L de tébuconazole – FRAC : 3 – Emulsion aqueuse (EW)

SEXTAN® 25 EW est un fongicide à base de tébuconazole à action préventive et curative, efficace contre de nombreuses maladies des céréales et des cultures oléagineuses (colza, lin). Appartenant à la famille des triazoles, il agit en inhibant la synthèse des stérols. Il est rapidement absorbé par le végétal puis il migre dans la plante lui conférant efficacité et persistance d'action.

USAGES AUTORISÉS GRANDES CULTURES

CULTURE	CIBLES	DOSE MAX	NB MAX ET INTERVALLE ENTRE APPLICATIONS	STADE	DAR	ZNT AQUA DONT DVP
Avoine	Rouille couronnée	1 L/ha	1/an	BBCH 30-69	F BCH 69	5m
Blé (épeautre, triticale)	Fusarioses, oïdium(s), rouille brune et jaune					
Orge	Oïdium(s), rouille(s)					
Seigle	Rouille(s)					
Colza, Cameline Moutarde Lin oléagineux	Cylindrosporiose	1 L/ha	Cultures d'hiver : 1/an Cultures de printemps : 2/an et 14 jours	BBCH 32 - 69	56 j	Cultures d'hiver : 5m Cultures de printemps : 20m
	Limitation de la croissance					
	Maladies des siliques					
	Sclérotiniose					
Lin textile	Limitation de la croissance	1 L/ha	1/an	BBCH 30-69	-	5m
	Oïdium(s)					
	Septoriose et kabatiella (polyspora)					

Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit à base de tébuconazole plus d'une fois par an sur céréales, lin, crucifères oléagineuses d'hiver et cultures porte-graines diverses (consulter l'étiquette et la FNAMS).
Délai de rentrée : 48 h
Distance de Sécurité pour les Personnes Présentes et les Résidents (DSPPR) : 5 m.

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI



Sur **céréales**, SEXTAN® 25 EW s'emploie idéalement du stade 2 nœuds jusqu'à la fin floraison. Il peut être appliqué seul ou dans un programme pour lutter efficacement contre les rouilles ou la fusariose du blé en combinant les modes d'actions et limiter le développement de résistances. Il pourra être utilisé plus précocement pour lutter contre les attaques très préjudiciables de rouille jaune.



Sur **colza**, en plus de son activité fongicide, SEXTAN® 25 EW agit comme un régulateur de la croissance. Il peut s'appliquer à l'automne en cas de développement précoce de la culture ou à la reprise de végétation pour limiter les risques de verse entre les stades BBCH 31 (entre-nœuds visibles) et BBCH 57 (boutons accolés). Suivez les recommandations des BSV pour intervenir au bon stade. L'alternance des matières actives est nécessaire pour lutter contre les principales maladies du colza.

En cas de stress hydrique marqué et/ou de fortes amplitudes thermiques (> 15° C), éviter d'appliquer le produit. Si les températures maximales excèdent 25°C, privilégier un traitement tôt le matin ou tard le soir.

SEXTAN® 25 EW : AMM n°2171035 - 250 g/l de tébuconazole - Emulsion de type aqueux (EW) – © Marque déposée et détenteur d'homologation : ASCENZA. Distribué par ASCENZA - 2-12 rue du chemin des Femmes - Immeuble Odyssee - 91300 MASSY - T. 01 69 53 98 89 - www.ascenza.fr. Distributeur de produits phytosanitaires à des utilisateurs professionnels. 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, animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée. Consultez le site <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Pour les usages autorisés, doses, restrictions d'emploi et contre-indications se référer à l'étiquette du produit ou www.phytodata.com. Annule et remplace toute version précédente. Novembre 2023

P261 Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. 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 ou un médecin P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu/réceptacle conformément à la réglementation nationale.

EFFICACITÉ PRODUIT

CÉRÉALES		
Avoine	Rouille couronnée	
Blé (Epeautre, Triticale)	Fusarioses	
	Oïdium	
	Rouille jaune	
Orge	Rouille brune	
	Oïdium(s)	
Seigle	Rouilles	
	Rouille(s)	

OLÉAGINEUX		
Colza	Cylindrosporiose	
	Maladies des siliques	
	Sclérotiniose	
Lin textile	Oïdium(s)	
	Septoriose	
	Kabatiella	

■ Bonne ■ Moyenne ■ Faible

EUH401 Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

H302 Nocif en cas d'ingestion. H318 Provoque des lésions oculaires graves. H332 Nocif par inhalation. H335 Peut irriter les voies respiratoires. H361d Susceptible de nuire au fœtus. H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme.

DANGER



PRODUITS À USAGE EXCLUSIF DES PROFESSIONNELS - UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ ATTENTIVEMENT L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.


ASCENZA®