

# PACK COLZALID S

Fongicide - Prothioconazole 250 g/L  
Boscalid 500 g/kg



Protection complète  
du colza



Association  
inédiite de 2  
familles de fongicides



Un pack COLZALID S  
traite une surface  
de 7 hectares



Le PACK COLZALID est  
issu des laboratoires  
Life Scientific

Pour plus d'informations :

<https://lifescientific.com/fr/products/fr-fr/colzalid-pack/>

**lifescientific**   
FRANCE

# PACK COLZALID S

Fongicide - Prothioconazole 250 g/L  
Boscalid 500 g/kg

**Solide protection associant 2 familles de fongicides aux modes d'action différents :**

→ un SDHI : le Boscalid

→ un IDM haute performance, le prothioconazole

**Optimisation du traitement unique à la chute des premiers pétales :**

→ Lutte contre la maladie principale : le Sclérotinia

→ Lutte contre les maladies secondaires : gestion de l'Oïdium avec le prothioconazole et de l'Alternaria avec le boscalid

## PRÉSENTATION

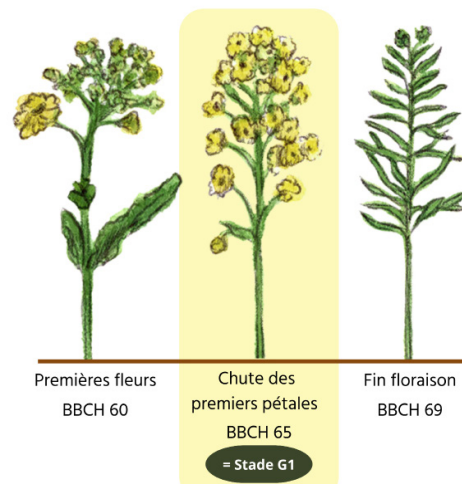
GRUPE 7 FONGICIDE

GRUPE 3 FONGICIDE

- Composition  
3 L d'ALANA STAR® (250 g/L de prothioconazole, EC) 1,2 kg de CALIDSTAR® (500 g/kg de boscalid, WG)
- N° d'AMM : 2190041 2200432
- Classement : H319, H335, H410 H411
- DRE: 24 heures 6 heures
- ZNCA : 5m
- Surface traitée : 7 ha pour un pack

## RISQUE SCLÉROTINIA : EXEMPLE DE POSITIONNEMENT SUR COLZA

La dose est à raisonner selon les risques.



## TABLEAU DES USAGES POUR LES CULTURES COMMUNES A

### CALIDSTAR® ET ALANA STAR®

Pour plus d'informations, se référer aux étiquettes des produits

ALANA STAR® 0,43 l/ha + CALIDSTAR® 0,17 kg/ha

Cultures	Cibles	Doses maximales d'emploi	Nombre max. d'appli. par culture	Stades d'application	Délai avant récolte (DAR)	ZNT aquatique
Colza, Lin, Moutarde, Navette	CALIDSTAR® : Sclérotinia, Alternaria, Phoma	CALIDSTAR® : 0,5 kg/ha	1/an *	-	35 jours	5 m
	ALANA STAR® : Sclérotinia, Oïdium, Cylindrosporirose	ALANA STAR® : 0,7 l/ha	2/an	Sclérotinia, Cylindrosporirose : 2ème appli après BBCH 20 Oïdiums : entre BBCH 30 et 80	56 jours	5 m avec DVP 5 m en cas de ruissellement possible sur la parcelle traitée

\*Ne pas appliquer plus d'un produit de type SDHI par an par parcelle

En cas de mélange extemporané de ces produits, appliquer la valeur la plus restrictive pour chacun des critères : DAR, ZNT aqua, ZNCA, DRE, Distance de sécurité Riverains, ...

ALANA STAR® - 250 g/l prothioconazole - AMM n°2190041 - 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 pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. P102 Tenir hors de portée des enfants. P261 Éviter de respirer les embruns de pulvérisation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P312 EN CAS D'INGESTION : Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. P501 Éliminer le contenu / le conteneur 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. SPe3 Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau. En cas de ruissellement possible sur la parcelle traitée, prévoir un dispositif végétalisé non traité d'une largeur de 5 mètres par rapport aux points d'eau. SPe3 Pour protéger les plantes non cibles, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport à la zone non cultivée adjacente.

CALIDSTAR® 500 g/kg (50 % p/p) de boscalid, WG - (N° d'A.M.M.: 2200432) H411 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. P391 Recueillir le produit répandu. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale. 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.

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 sur [www.lifescientific.com/fr](http://www.lifescientific.com/fr). Life Scientific France - 11-13 rue des Aulnes - 69760 Limonest - 04 69 98 23 41 - Distribution produits phytos pro - Siret : 840 763 056 000 24 - TVA : FR23 840 763 056.



Attention



lifescientific  
FRANCE

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