

Herbicides Colza

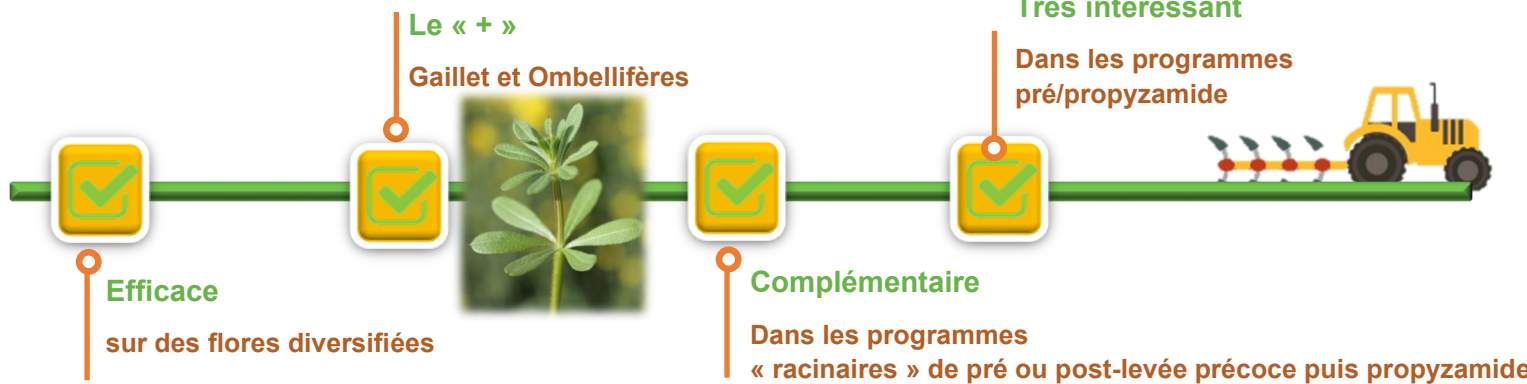
Tanaris® + Logix®

- Efficacité sur de nombreuses adventices
- Souplesse d'utilisation en post-semis pré-levée ou post-levée précoce pour s'adapter à toutes les conditions



Suggestion :

Efficacité et Souplesse



Champ d'action de TANARIS® 1 L/ha + LOGIX® 1 L/ha

Efficacité en %	Dicotylédones			Graminées
	Classiques	Diverses	Ombellifères	
Très sensible [95—100]	Alchémille des champs Matricaire sp. Myosotis Stellaire Véronique de Perse	Arroche hastée		Pâturin annuel
Sensible [85—95[Capselle bourse-à-pasteur Coquelicot Gaillet gratteron Laïteron sp. Véronique à f. de lierre	Morelle Sénéçon commun	Carotte sauvage Ethuse	
Moyennement sensible [70—85[Fumeterre officinale	Géraniums	Ammi majus	Ray-grass Vulpin des champs
Peu sensible [50—70[
Non sensible [0—50[Ravenelle		Repousse de céréales

SOUPLESSE DANS LES STADES D'APPLICATION



Tanaris® + Logix®

OU

Tanaris® + Logix®



Post-semis pré-levée ou post-levée précoce,

le pack Tanaris® + Logix® s'adapte à vos conditions !

Choisir le bon positionnement pour optimiser l'efficacité de son désherbage et éviter les impasses.

Si les conditions le nécessitent (déficit hydrique, fortes précipitations à craindre dans 2-3 jours qui suivent le semis, sols très motteux ou caillouteux, terres filtrantes), le pack Tanaris® + Logix® peut s'appliquer en post-levée précoce (stade rayonnant, 70% des colzas au stade cotylédons).



Tanaris®
1 x 5 L

Logix®
1 x 5 L



Dose pivot

1 L/ha 1 L/ha

Dans tous les cas ne pas dépasser la dose maximale de 600 g/ha de dmta-p, soit une dose maximale de Tanaris® (1,1 L/ha) + Logix® (1,1 L/ha).

QU'EST-CE QUE TANARIS® + LOGIX® ?



	TANARIS®	LOGIX®
AMM N°	N° 2170158	N° 2090112
Formulation	Suspo-Emulsion (SE)	Concentré Emulsionnable (EC)
Composition	333 g/L de dmta-p + 167 g/L de quinmérac	200 g/L de dmta-p + 200 g/L de métazachlore
Usages et doses autorisés sur Colza	Colza d'hiver, navette, cameline, moutarde : 1,5 L/ha Entre les stades BBCH 00 et 18	Colza : 3 L/ha Au plus tard à BBCH 18
Nb maximum d'applications	1 application tous les 2 ans	1 application tous les 3 ans
ZNT Aquatique	5 mètres	5 mètres
DVP		5 mètres
ZNT Riverains	5 mètres	5 mètres
ZNT (zone non cultivée adjacente)	5 mètres	
DRE	48 heures	48 heures
DAR	DAR F (BBCH 18)	DAR F (BBCH 18)
Autres aspects réglementaires	Usage colza : SPE1 : Pour protéger les eaux souterraines, suite à une application sur colza d'hiver, ne pas appliquer ce produit ou tout autre produit contenant du diméthénamide-P ou du quinmérac plus d'une année sur deux. SPE2 : Pour protéger les organismes aquatiques, ne pas appliquer sur sol artificiellement drainé ayant une teneur en argile supérieure ou égale à 45%. SPE3 : pour protéger les organismes aquatiques, et les plantes non cibles respecter une zone non traitée d'une largeur de 5 mètres en bordure des points d'eau et de la zone non cultivée	Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer Springbok ou tout autre produit contenant du DMTA-P plus d'une fois tous les 2 ans sur la même parcelle. Pour protéger les eaux souterraines, ne pas appliquer Springbok ou tout autre produit contenant du métazachlore plus d'une année sur trois. Suite à une utilisation en culture de colza : respecter, pour les cultures entrant dans la rotation ou les cultures de remplacement (voir étiquette).

BASF France SAS - Division Agro – 21, chemin de la Sauvegarde – 69134 Ecully Cedex. N° d'agrément : IF02022 - Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. Tanaris® et Logix® : Marque déposée 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 <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. Usages autorisé, doses, conditions et restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette du produit et/ou [www.agro.bASF.fr](http://agro.bASF.fr) et/ou www.phytodata.com. Août 2020. Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Vert 0800 100 299 qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. REF : 795COHE0820QUEST

Protection de l'utilisateur lors de la manipulation : Gants en nitrile, EN ISO 374-1/A1 et EN 16523-1+A1 (type A) EPI vestimentaire (combinaison) certifié EN ISO 27065, tablier CAT III type PB 3 manches longues, lunettes de sécurité ou écran facial..

**Pour toutes informations techniques,
nos experts sont à votre écoute**

0 800 100 299 Service & appel gratuits

Tanaris® : SGH07, SGH09 - Attention - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

Logix® : SGH07, SGH08, SGH09 - Danger - EUH401 : Respectez les instructions d'utilisation afin d'éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement. - H302 : Nocif en cas d'ingestion. - H304 : Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. - H317 : Peut provoquer une allergie cutanée. - H319 : Provoque une sévère irritation des yeux. - H351 : Susceptible de provoquer le cancer. - H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.



SGH07 - SGH08 - SGH09

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