

RÉUSSIR SON DÉSHÉRBAGE SANS CHLORE DÈS LA PRÉLEVÉE

Alcance[®] Sync^{TEC}[®]
Herbicide maïs et sorgho

Alcance[®] Sync^{TEC}[®] : Suspension de capsules [CS] à base de 43 g/L (3,81 % p/p) de clomazone et 298 g/L (26,37 % p/p) de pendiméthaline. AMM n°2160817. 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 usages autorisés, doses, conditions et précautions d'emploi, restrictions et contre-indications, se référer à l'étiquette du produit et/ou www.phytodata.com. Alcance et SyncTEC sont des marques déposées de FMC Corporation et/ou de l'une de ses filiales. Homologué et distribué par FMC France - 11 bis, Quai Perrache - F-69002 Lyon - France. Tél. +33 (0)4.37.23.65.70 - RCS Lyon B 352 320 279 - www.fmcagro.fr. Lire attentivement l'étiquette avant toute utilisation. Crédits photos : Shutterstock - 10/23



ATTENTION - H410-Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. EUH208- Contient de la pendiméthaline (ISO), de la 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Peut produire une réaction allergique. EUH401-Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

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

Alcance® Sync^{TEC}®

Herbicide maïs et sorgho

UN HERBICIDE DE PRÉLEVÉE SANS CHLORE



Une association unique à base de **pendiméthaline** et de **clomazone**, pour une **activité racinaire complémentaire**.



Formulée en **micro-encapsulation brevetée (Sync^{TEC}®)** où les **2 matières actives** sont **encapsulées** pour une diffusion progressive et permettre une persistance d'action et une meilleure sélectivité.



S'utilise solo ou en mélange dès la prélevée du maïs et jusqu'à 2 feuilles.

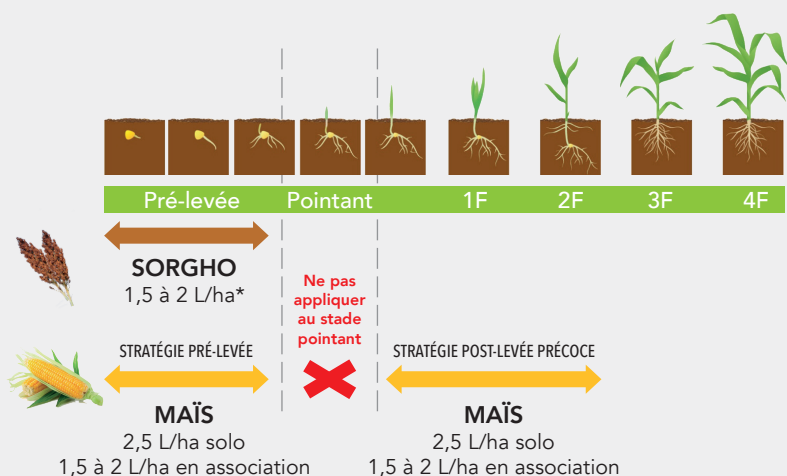
UN LARGE SPECTRE ANTI-DICOTYLÉDONES & ANTI-GRAMINÉES

Spectre d'efficacité ALCANCE® SYNC^{TEC}® à 2,5 l/ha

GRAMINÉES		DICOTYLÉDONES	
Digitaire sanguine	Très sensible	Abutilon	Mouron des champs
Panic Pied-de-coq	Moyennement Sensible	Amarante	Myosotis des champs
Pâturin annuel	Sensible	Ambroisie	Pourpier commun
Ray-grass	Moyennement Sensible	Arroche étalée	Renouée à F. de patience
Sétaires sp.	Sensible	Chénopode sp.	Renouée des oiseaux
Vulpin des champs	Moyennement Sensible	Datura	Renouée liseron
		Gaillet	Renouée persicaire
		Laiteron	Séneçon commun
		Linaire élatine	Stellaire (mouron des o.)
		Mercuriale annuelle	Véronique de Perse
		Morelle	Véronique feuilles de lierre

	Très sensible
	Sensible
	Moyennement Sensible
	Peu ou Pas Sensible

POSITIONNEMENT



* En fonction du triangle des textures

FICHE D'IDENTITÉ

COMPOSITION	Clomazone 43 g/l Pendiméthaline 298 g/l
GROUPE HRAC	13 + 3 (F4 + K1)
FORMULATION	Formulation SYNC ^{TEC}
USAGE	Sorgho, Maïs
DOSE HOMOLOGUÉE	2,5l/ha (recommandation max 2 l/ha sur Sorgho)
NOMBRE D'APPLICATION	1 application par culture
STADE	Sorgho : BBCH 00 à 09 Maïs : BBCH 00 à 12
CLASSEMENT	H410 - H361d
DRE	48 heures
ZNT	20 m dont DVP 20 m