

Corteva Agriscience™, votre partenaire pour sécuriser vos rendements maïs.

INSECTICIDES DU SOL

Belem® 0.8 MG

Daxol™

Success™ GR

Nos solutions de protection contre les taupins :

Belem® 0.8 MG / **Daxol™** : l'insecticide du sol micro-granulé, leader sur le marché et sans contrainte réglementaire.

Success™ GR : l'innovation agriculture biologique et biocontrôle.



Notre accompagnement :



Une application pour évaluer vous-même le risque d'attaque de taupins sur votre parcelle et obtenir des conseils personnalisés.



Une aide à l'équipement d'un ou d'un deuxième micro-granulateur pour l'application de nos insecticides du sol micro-granulés.



Des Rencontres CUMA pour vous apporter des conseils agronomiques, des démonstrations d'installation des kits de diffuseurs QDC-DXP® ainsi qu'une expertise semoir.

Pour toute information concernant nos produits ou nos services, veuillez contacter

**EXPERT
TECHNIQUE**

Guillaume QUINOT
Responsable Technique
Corteva Agriscience™
T. 06 87 61 10 70

Belem® 0,8MG / **Daxol™** : MG - microgranulé, contenant 8 g/kg de Cyperméthrine (substance active brevetée et fabriquée par SBM). AMM N° 2090050 - Dow AgroSciences SAS. Classement : ⚠ Attention, 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. P273 - Éviter le rejet dans l'environnement ; P102 - Tenir hors de portée des enfants ; P262 - Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements ; P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection ; P391 - Recueillir le produit répandu ; P501 - Éliminer le contenu/récipient comme un déchet dangereux.

Success™ GR : GR - granulé, contenant 4 g/kg de Spinosad (substance active brevetée et fabriquée par Dow AgroSciences). AMM N° 2171089 - SBM Développement 160, route de la Valentine-CS70052-13374 Marseille Cedex 11. Classement : ⚠ Attention : H411 - 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. Responsable de la mise en marché : Dow AgroSciences Distribution S.A.S, 6 rue Jean-Pierre Timbaud, Immeuble Le Campus, 78180 Montigny-le-Bretonneux. N° d'agrément PA00272 : Distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels. www.lesherbiers.fr

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 restrictions d'emploi : se référer à l'étiquette des produits et/ou sur www.phytodata.com.

CORTEVA™
agriscience

© * Marques déposées de DuPont, Dow AgroSciences et Pioneer et de leurs sociétés affiliées ou de leurs propriétaires respectifs

Visitez www.corteva.fr

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

Belem[®] 0,8 MG

INSECTICIDE DU SOL

Daxol[™]

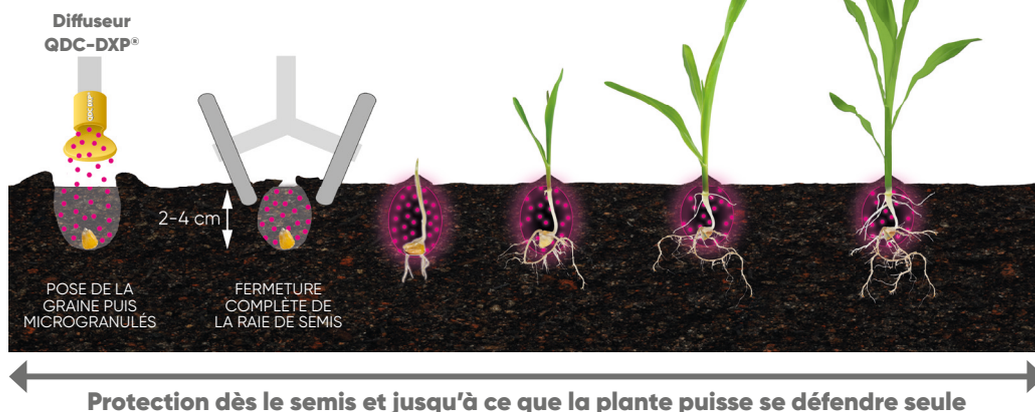
INSECTICIDE DU SOL



Sécurisez votre implantation dès le départ !

- La référence technique et économique, facile d'utilisation, sans restriction réglementaire.
- Une solution polyvalente maïs, maïs doux, sorgho et tournesol.
- Une formulation optimisée en micro-granulés, sans poussière.
- Le diffuseur QDC-DXP[®] spécifiquement conçu pour une excellente répartition de BELEM[®] 0,8 MG / DAXOL[™] autour de la graine et sur tout le profil de semis.

BELEM[®] 0,8 MG / DAXOL[™] AGIT COMME UN BOUCLIER DE PROTECTION ENTRE LA GRAINE ET LES RAVAGEURS DU SOL



Efficace contre



TAUPINS

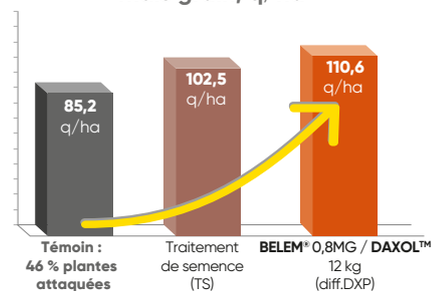


CHRYSOMÈLE DU MAÏS



VERS GRIS

Synthèse pluriannuelle
Résultats rendement
maïs grain, q/ha



Source Arvalis - Récapitulatif 5 essais 2011-2014

CORTEVA[™]
agriscience

© * Marques déposées de DuPont, Dow AgroSciences et Pioneer et de leurs sociétés affiliées ou de leurs propriétaires respectifs

Visitez www.corteva.fr

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