

HERBICIDES RACINAIRES ET FOLIAIRES PERFORMANTS ET FLEXIBLES

BARST

Champion de l'efficacité sur dicots et millets

44 g/l Tembotrione

- Excellente et rapide action foliaire
- Très bien toléré par toutes les variétés de maïs
- Très rapidement à l'abri du lessivage
- Pas de restriction dans la rotation culturale

LUNAR

Fidèle contre rumex, chardons et liserons

230 g/l Dicamba

- Epruvé contre les adventices problématiques
- Action systémique dans la plante
- Bonne sélectivité jusqu'au stade 6-feuilles du maïs
- Très bonne miscibilité avec les herbicides maïs d'Omya

AZUR MAIS

Force supérieure contre les ray-grass

22,5 g/l Foramsulfurone

- Base optimal pour les semis en bandes fraisées
- Excellent contre les ray-grass et le chiendent
- Efficacité indépendante de l'humidité du sol
- Forte résistance à la pluie après seulement 2 heures

NOUVEAU

LOPER

Lutte efficace sans terbuthylazine contre les millets

720 g/l Diméthénamide-P

- Large efficacité sur dicots et toutes les espèces de millets
- Excellente sélectivité
- Efficacité persistante même par temps sec
- Parfaitement miscible avec les herbicides maïs d'Omya

HYSAN AQUA

Efficacité longue durée sur dicots et millets

455 g/l Pendiméthaline

- Large spectre d'efficacité contre les dicotylédones
- Puissant contre les millets
- Contrôle aussi les adventices et millets levant plus tard
- Partenaire de mélange universel



Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations sur le produit. Tenez compte des avertissements et des symboles de mise en garde..

Azur Mais
Barst, Hysan Aqua, Loper, Lunar

Marque enregistrée de Bayer Gruppe
Marque enregistrée de Omya (Suisse) SA



Guide herbicides pour maïs

Les meilleurs choix pour une efficacité maximale



UNE STRATÉGIE À SUCCÈS POUR DES CHAMPS DE MAÏS PROPRES

Puissant contre les millets
Contrôle des adventices problématiques
Adapté à chaque site

La stratégie idéale



CHOISISSEZ LA COMBINAISON ADAPTÉE À VOTRE SITUATION

Omya propose un large assortiment d'herbicides modernes vous permettant de choisir la stratégie adaptée à votre exploitation. Chaque stratégie est composée d'un puissant herbicide foliaire combiné à un herbicide racinaire performant et offre une grande sécurité d'efficacité.



STRATEGIE STANDARD CONTRE LES DICOTS ET LES MILLETS

Barst 1,5l/ha + Hysan Aqua 2,5l/ha + Loper 1,25l/ha					Contre les digitales sanguine, les panics pied-de-coq, les sétaires et toutes les principales mauvaises herbes du maïs. Barst : puissante efficacité foliaire. Produit de base idéal pour les différentes combinaisons avec une excellente efficacité sur les millets. Loper et Hysan Aqua sont les composants avec efficacité racinaire. Traitements en post-levée précoce jusqu'à 3 feuilles du maïs avec un dosage plus élevé des herbicides racinaires Hysan Aqua et Loper . Lors de traitements au stade 4-5 feuilles du maïs augmenter le dosage de l'herbicide à action foliaire Barst . Dans les deux cas, les millets et les mauvaises herbes qui lèvent encore après le traitement sont contrôlés de manière fiable.
		Barst 2l/ha + Hysan Aqua 2l/ha + Loper 1l/ha			

DÉSHÉRBAGE DANS LES SEMIS EN BANDES FRAISÉES

		Azur Mais 2l/ha + Lunar 0,8-1l/ha + Loper 1,4l/ha		Azur Mais : herbicide à large spectre d'efficacité avec forte action foliaire. S'attaque aussi aux ray-grass de grande taille. Bonne efficacité contre les panics et panics pied-de-coq ainsi que de nombreuses autres graminées (avoine, vulpin des champs, pâturin, etc.). L'ajout de Lunar garantit l'efficacité contre les espèces de renouées levées et les mauvaises herbes racinaires, Loper sécurise l'efficacité contre les millets. Hysan Aqua augmente l'efficacité contre les chénopodes à germination tardive, les arroches, les amarantes, les morelles et les renouées. La date optimale d'application se situe au stade 3-5 feuilles du maïs.
		Azur Mais 2l/ha + Lunar 0,8-1l/ha + Loper 1-1,25l/ha + Hysan Aqua 2-2,25l/ha		

TRAITEMENTS SPÉCIAUX

	Barst 1,5l/ha + Azur Mais 1,5 l/ha + Loper 1-1,4l/ha			Mélange spécial pour les parcelles avec présence simultanée de millets et ray-grass.
		Barst 2,2l/ha + Azur Mais 1 l/ha + Loper 1-1,25l/ha		Barst + Azur Mais : Puissant mélange à activité foliaire au stade 4-6 feuilles du maïs pour les parcelles avec une forte pression de millets, resp. des millets déjà grand et implantés. Loper améliore la sécurité d'efficacité du mélange contre les millets et prévient l'enherbage tardif par les millets.

LA SOLUTION CONTRE LES VIVACES

		+ Lunar 0,8-1l/ha		Lunar améliore l'efficacité contre les rumex, les liserons, les chardons et les renouées liseron. Lunar peut être ajouté à tous les mélanges jusqu'au stade 6 feuilles du maïs.
--	--	--------------------------	--	--

SPECTRE D'EFFICACITÉ DES HERBICIDES

Herbicide	Barst	Azur Mais	Barst + Loper + Hysan Aqua	Azur Mais + Loper + Lunar	Barst + Azur Mais + Loper
-----------	-------	-----------	----------------------------	---------------------------	---------------------------

MILLETS ET GRAMINÉES

Panic pied-de-coq	●	●	●	●	●
Sétaire glauque	●	●	●	●	●
Sétaire verte	◐	●	●	●	●
Sétaire verticillée	◐	●	●	●	●
Dig. sanguine et filiforme	●	○	●	●	●
Panic à inflorescence dich.	○	●	●	●	●
Ray-grass/chiendent	○	●	◐	●	●
Vulpin	◐	●	●	●	●
Pâturins	○	●	●	●	●

DICOTYLÉDONES

Amarantes	●	●	●	●	●
Véroniques	○	○	●	●	●
Galinsoga	●	○	●	●	●
Chénopodes	●	◐	●	●	●
Matricaires	◐	◐	●	●	●
Gailllets	◐	◐	●	●	●
Arroche	●	○	●	●	●
Morelles	●	○	●	●	●
Renouée persicaire	●	◐	●	●	●
Renouée liseron	◐	○	●	●	●

bonne à très bonne efficacité ●
 efficacité moyenne ◐
 efficacité insuffisante ○