

Pour sécuriser les rendements, grâce à son très large spectre graminées et dicotylédones. Utilisable sur parcelles drainées.

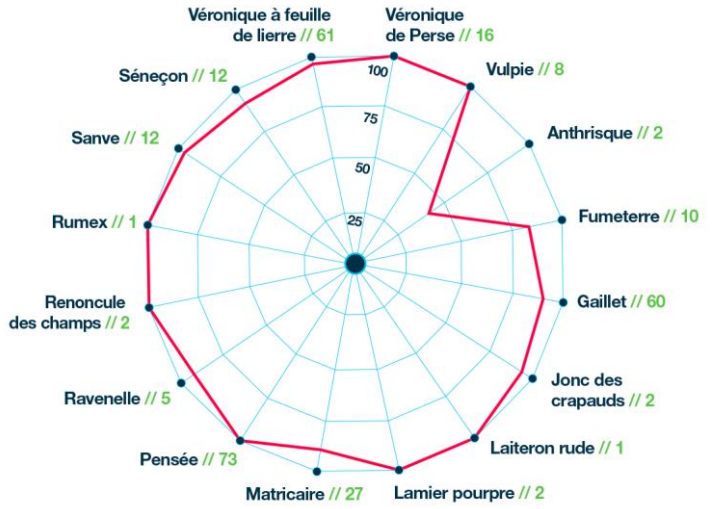


Haute performance graminées et très large spectre dicots*

Un produit complet pour gérer la problématique dicots de bonne heure.

Valmax®	de 0,5 l/ha à 0,6 l/ha
Vulpin	
Ray-grass	
Agrostis jouet du vent	
Pâturin annuel	
Pâturin commun	
Vulpie	

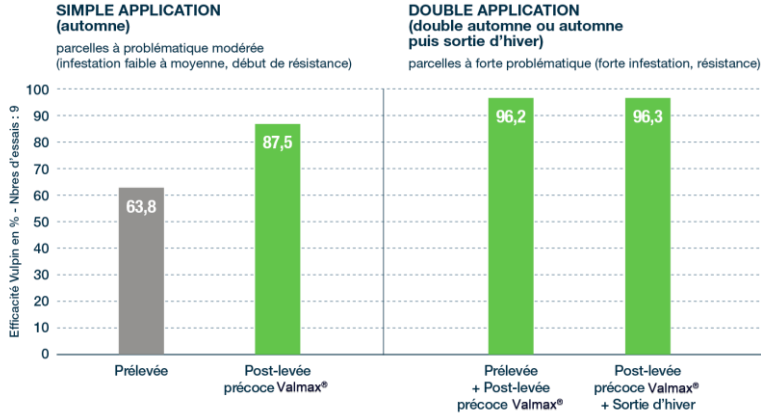
*Efficacité obtenue en conditions optimales. Sur sol sec des efficacités irrégulières ont pu être constatées.



//x = nombre d'essais
— = efficacité en %

Valmax® s'adapte à toutes les situations

Problématique modérée à forte : application unique ou en programme



// **Prélevée** Pdt A 3L + Pdt B 0,2L // **Post-levée précoce** Valmax® 0,6L + Pdt C 3,6L // **Sortie d'hiver** Atlantis® Pro 1,5L + Actirob® B 1L

Positionnement et dose

Dose 0,6 l/ha

Stade optimum

11
Oui

12-13
Oui

Valmax® s'utilise du stade 1 à 3 feuilles, avec une efficacité supérieure quand il est appliqué au stade 1 feuille (+ 10 points d'efficacité pour une application à 1 feuille versus 3 feuilles - Essai Bayer).

POUR TOUTE INFORMATION COMPLEMENTAIRE VEUILLEZ PRENDRE CONTACT AVEC VOTRE CORRESPONDANT

Bayer SAS - Division Crop Science - 16, rue Jean-Marie Leclair - CS 90106 - F-69266 Lyon Cedex 09
 N° agrément Bayer S.A.S. : RH02118 (distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels et application en prestation de services).
 Valmax® : 200 g/l diflufenicanil 400 g/l flufenacet AMM n°2080145 Détenneur d'homologation : Bayer SAS © Marque déposée Bayer



HABITUEL.

Toxicité aiguë (par voie orale), catégorie 4 Sensibilisation cutanée, catégorie 1 Toxicité spécifique pour certains organes cibles - Exposition répétée, catégorie 2 Toxicité aiguë pour le milieu aquatique, catégorie 1 Toxicité chronique pour le milieu aquatique, catégorie 1



Attention H302 - Nocif en cas d'ingestion. H317 - Peut provoquer une allergie cutanée. H373 - Risque présumé d'effets graves pour les organes (système nerveux) à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée en cas d'ingestion. H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

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 du produit ou à la fiche produit sur www.bayer-agri.fr - Bayer Service infos au N° Vert 0 800 25 35 45, octobre 2020

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