

AVANT L'APPLICATION

- 1 | Stocker les produits dans un local phytosanitaire conforme et fermé à clé. ✓
- 2 | Bien lire l'étiquette et les précautions d'emploi. ✓
- 3 | Se protéger efficacement (gants, lunettes, masque, combinaison, bottes). ✓
- 4 | Vérifier régulièrement et maintenir le bon état et le réglage du matériel d'application. ✓
- 5 | Surveiller le remplissage et ajuster le volume de bouillie (clapet anti-retour, dispositif de surverse). ✓
- 6 | Rincer les emballages trois fois, vider l'eau de rinçage dans la cuve et recycler dans le cadre des collectes Adivalor. ✓

PENDANT L'APPLICATION

- 7 | Appliquer la bouillie dans les cultures par temps calme, sans vent et éviter toute dérive de pulvérisation vers les fossés, cours d'eau, chemins, abords de ferme ou bâtiments. ✓

APRÈS L'APPLICATION

- 8 | Appliquer après dilution les fonds de cuve et les eaux de rinçage sur la parcelle. ✓
- 9 | Nettoyer les équipements de protection. Se laver les mains. Prendre une douche. ✓

Contacts utiles

Informations techniques Etiquettes et FDS	BASF Agro	N°Azur 0 810 02 30 33 ou www.basf-agro.fr
Une question de santé	MSA	Phyt'Attitude N° Vert 0 800 887 887
En cas d'urgence (incident ou accident)	BASF Agro	Service Sécurité 24h/24 01 49 64 57 33
Collecte des emballages vides	ADIVALOR	N°Azur 0810 12 18 85 ou www.adivalor.fr

Fiche technique

Spectrum® : Marque déposée BASF

Autorisation de vente : n°2010617

Composition : 720 g/L dmta-p

Formulation : EC

Classement toxicologique :

Xn : Nocif - R22 : Nocif en cas d'ingestion

R36 : Irritant pour les yeux

R43 : Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau - **AQUA** : Dangereux pour les organismes aquatiques

Usages et doses autorisées :

• maïs, maïs doux : 1,4 L/ha

• sorgho : 1,2 L/ha

Nombre maximum de traitements par an :

• maïs, sorgho : 1

Délai avant récolte :

• maïs, sorgho : 90 j

• maïs doux : 60 j

Distance par rapport au point d'eau : Respecter une zone non traitée (ZNT) de 5 mètres (cf arrêté JO du 21/09/07)

Délai de rentrée : 48 h (cf arrêté JO du 21/09/07)

Protection utilisateur lors manipulation produit :

Gants en nitrile ou néoprène EN374, lunettes de sécurité, masque jetable de type P3, bottes de protection marquage S5 ou P5, vêtement de travail de niveau de protection 4.



Édition de Janvier 2008 - Annule et remplace toute version précédente. Il appartient à l'utilisateur de ce produit de s'assurer, avant toute application, auprès du N° Azur BASF Agro qu'il dispose bien de la dernière version à jour de ce document. Dangereux - Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et respecter strictement les usages, doses, conditions d'emploi, 942MAHBES1207R - Crédits photos : Velter/Bouchut.

Une seule de ces plantes
bénéficie d'un **désherbage**
optimisé même
en **conditions difficiles** !



BASF
The Chemical Company

4 bonnes raisons d'utiliser Spectrum®

1 Avec Spectrum®, c'est la maîtrise des graminées dès la Pré-levée !

- Haut niveau d'efficacité,
- Gestion des levées échelonnées de graminées,
- Action complémentaire sur les dicotylédones y compris sur flore émergente.

Grâce à l'action de Spectrum®, vous minimisez le désherbage en Post-levée :

- moins de pression dicotylédones,
- des adventices diminuées,
- des levées groupées.

2 Avec Spectrum® vous désherbez même quand les conditions climatiques sont moins favorables à la Pré-levée !

Quand les conditions d'humidité du sol sont moins favorables aux produits de Pré-levée, les caractéristiques physico-chimiques de Spectrum® permettent la diffusion du dmta-p dans les premiers centimètres du sol. Le produit peut agir.

3 Avec Spectrum® vous désherbez en toute simplicité !

Souple et polyvalent, Spectrum® s'utilise en Pré et en Post-levée précoce.

Homologué sur maïs, maïs doux et sorgho, il assure une action complémentaire sur les dicotylédones y compris sur la flore émergente.

4 Avec Spectrum® vous désherbez sans forcer !

5 L permettent de traiter plus de 4 hectares à la dose moyenne de 1,2 L/ha.

C'est moins de produit à manipuler, à transporter, moins d'emballages à rincer et à détruire.

Efficacité : ● Très sensible (> 95 %) ● Sensible (85-95 %) ● Moyennement sensible (70-85 %) ● Peu sensible (50-70 %)

Amarante réfléchie	●	Lamier pourpre	●	Pourpier	●
Amarante verte	●	Linaire	●	Renouée à f. de patience	●
Arroche étalée	●	Matricaire camomille	●	Renouée liseron	●
Arroche hastée	●	Mercuriale annuelle	●	Renouée des oiseaux	●
Capselle	●	Morelle noire	●	Renouée persicaire	●
Chénopode blanc	●	Mouron des oiseaux	●	Sanve	●
Datura stramoine	●	Panic faux millet	●	Sétaire verte	●
Digitaire sanguine	●	Panic pied-de-coq	●	Sétaire verticillée	●
Fumeterre officinale	●	Paturin annuel	●	Seneçon commun	●
Laiteron des champs	●	Pensée des champs	●	Véronique de perse	●

Spectrum® et vous...

