



TOP

Le plus large
spectre d'efficacité

Sprinter[®]

Le vainqueur incontestable sur graminées et dicotylédones



Le plus large spectre d'efficacité dans les céréales

Inégalé contre agrostis
Puissant sur gaillet et rumex
Rapidement résistant à la pluie

LA SOLUTION COMPLÈTE CONTRE TOUTES LES GRAMINÉES ET DICOTYLÉDONES IMPORTANTES

Sprinter est un herbicide pour céréales très polyvalent pour un traitement au printemps, avec un large spectre d'efficacité contre toutes les mauvaises herbes et graminées importantes. Grâce à la combinaison parfaite avec le **mouillant Sprinter**, les graminées persistantes comme l'agrostis, le ray-grass et le vulpin à un stade précoce sont particulièrement bien combattus.



Agrostis



Ray-grass



Vulpin

SPRINTER: LES ARGUMENTS D'UN CHAMPION

Excellent contre toutes les graminées et dicotylédones importantes

La meilleure efficacité contre agrostis, ray-grass et pâturin commun

Puissant contre gaillet et rumex

Pas de restriction pour la rotation de cultures

Excellente sélectivité dans le blé, le seigle, le triticale et l'épeautre

EXCELLENTE SÉLECTIVITÉ

Sprinter peut être appliqué sans aucune restriction variétale dans le blé d'automne, le blé de printemps, le seigle d'automne, le triticale et l'épeautre.

Après l'application de **Sprinter**, il est possible de mettre en place n'importe quelle culture sans restriction.

CONSEILS UTILES

- **Sprinter** est un herbicide céréale hors pair pour un emploi au printemps. Il est toujours conseillé d'appliquer **Sprinter** en mélange avec le Mouillant Sprinter (fourni en Combi-Pack).
- **Sprinter** est absorbé très rapidement, même lors de conditions climatiques défavorables. Déjà une heure après l'application, **Sprinter** est résistant à la pluie. Pour une efficacité optimale, il est recommandé de traiter par temps poussant.
- Par forte pression de lamiers: ajouter **BiPlay SX** 25 g/ha.

SÉCURITÉ D'EFFICACITÉ CONTRE AGROSTIS

- Indépendamment de la période d'application
- Également par faible humidité de l'air
- Même sur sol organique



Beau champs de blé propre après l'application de **Sprinter**.

Profil technique du Sprinter

Matières actives	Pyroxsulam (6,83%) + Florasulam (2,28%)
Formulation	Granulés à disperser dans l'eau (WG)
Mode d'action	Absorption principalement foliaire, distribution systémique
Dosage	200 - 220 g/ha Sprinter 1 - 1,1 l/ha mouillant Sprinter
Emballage	Combipack avec 400 g Sprinter + 2 l mouillant Sprinter
Résistance à la pluie	Déjà après 1 h
Cultures*	Blé d'automne, blé de printemps, seigle d'automne, triticale, epeautre
Spectre d'efficacité (Efficacité >90%)	Dicotylédones: bleuet, capselle, coquelicot, gaillets, galeopsis, géraniums, matricaires, mouron des oiseaux, moutarde des champs, myosotis, pensée des champs, ravenelle, renouées, repousse de colza, repousse de tournesol, rumex tabouret des champs, véronique, vesces Graminées: agrostis, folle avoine, pâturin commun, ray-grass, vulpin avant tallage

* **Sprinter n'est pas recommandé dans l'orge et l'avoine**