



**TOP**

Le plus large  
spectre d'efficacité

# Sprinter<sup>®</sup>

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.

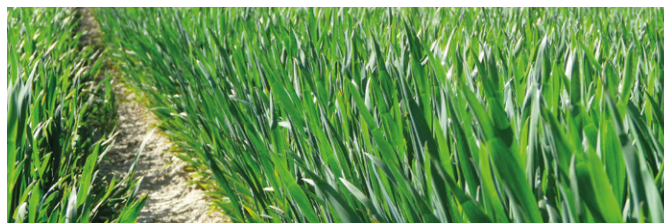
Après l'application de **Sprinter**, il est possible de mettre en place n'importe quelle culture sans restriction.

## 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

<b>Matières actives</b>	Pyroxsulam (6,83%) + Florasulam (2,28%)
<b>Formulation</b>	Granulés à disperser dans l'eau (WG)
<b>Mode d'action</b>	Absorption principalement foliaire, distribution systémique
<b>Dosage</b>	<b>200 - 220 g/ha Sprinter</b> <b>1 - 1,1 l/ha mouillant Sprinter</b>
<b>Emballage</b>	Combipack avec 400 g Sprinter + 2 l mouillant Sprinter
<b>Résistance à la pluie</b>	Déjà après 1 h
<b>Cultures*</b>	Blé d'automne, blé de printemps, seigle d'automne, triticale, epeautre
<b>Spectre d'efficacité</b> (Efficacité >90%)	<b>Dicotylédones:</b> 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 <b>Graminées:</b> agrostis, folle avoine, pâturin commun, ray-grass, vulpin avant tallage

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