



# Herold<sup>®</sup> FLEX



**Plus fort que jamais,**  
*en toute sérénité !*

La nouvelle  
**génération Herold**  
contre vulpin, agrostide  
et de nombreuses dicotylédones

- Trois matières actives performantes unies dans un même produit
- Encore plus fort contre graminées et dicotylédones que son prédécesseur
- Emploi en automne ou au printemps

Utilisez les produits phytosanitaires avec précaution. Avant toute utilisation, lisez toujours l'étiquette et les informations concernant le produit.



Bayer (Schweiz) AG  
3052 Zollikofen

# Herold® Flex contre graminées et dicotylédones

Des adventices hivernantes et/ou des résistances régionales – les défis du céréalier sont nombreux. La première solution dans la stratégie de défense consiste à traiter déjà en automne. Herold Flex, l'herbicide flexible et innovant, permet de lutter contre agrostides, vulpins et autres dès la mise en place de la culture. Il peut aussi être appliqué au printemps en mélange avec de nombreux autres herbicides.

## L'action

L'herbicide haute performance Herold Flex réduit de façon significative la pression de concurrence des adventices. Il dispose d'un large spectre d'action autant contre les graminées, mêmes résistantes que contre les dicotylédones. Agrostides et vulpins doivent ainsi s'avouer vaincus, tout comme les pâturins et autres coquelicots, gaillets, matricaires camomilles, mourons, orties, pensées, renouées et véroniques. L'emploi d'Herold Flex est très flexible, même déjà en pré-levée. Il agit par le sol et les feuilles.

## Les avantages

0,5 à 1,0 l/ha: il n'y a pas plus simple. Herold Flex est homologué sur toutes les céréales mais n'est pas recommandé sur avoine. Sa fenêtre d'application est très large et son action persistante.

## Les effets

Herold Flex est doublement intéressant: d'une part il casse la résistance et d'autre part il s'intègre parfaitement dans des stratégies de prévention des résistances. Ses trois matières actives se complètent à merveille: le Flufenacet inhibe la division cellulaire chez les graminées alors que le Diflufénican et la Métribuzine annulent la fonction de protection de la chlorophylle chez les dicotylédones.

## Les bénéfices

Herold Flex soutient une gestion efficace de la prévention des résistances dans les céréales. Il élimine les adventices montrant une résistance ou une sensibilité moindre envers d'autres herbicides. Le produit offre une protection longue durée qui se remarquera particulièrement après un hiver doux qui aura favorisé la concurrence des adventices. Herold Flex agit préventivement et avec puissance. Pour l'agriculteur, c'est déjà un souci de moins.



# Herold® FLEX

## Herbicide

### Descriptif

Combinaison herbicide pour la lutte contre les graminées et les dicotylédones sur céréales

### Matières actives

Flufenacet	240 g/l
Diflufénican	120 g/l
Métribuzine	70 g/l

### Formulation

SC (Suspension concentrée)

### Cultures

Blé d'automne, blé de printemps, blé dur, épeautre, orge d'automne, orge de printemps, seigle, triticale

### Période d'application

Pré-levée jusqu'à fin tallage de la culture (BBCH 00–29)

### Dosages recommandés

Automne: 0,5 à 1,0 l/ha  
Printemps: 0,5 l/ha

### Emballages

1 L (12 x 1 L)  
3 L (4 x 3 L)

## Parcelles avec agrostides en automne

Agrostide (y c. résistante), pâturin, enherbement normal y c. lamier, véronique (év. traitement de correction au printemps avec Primus contre gaillet et matricaire camomille)							<b>Herold Flex</b> 0,5 l/ha période d'application optimale	Céréales d'automne (sauf avoine)
--	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------

## Parcelles avec vulpins en automne

Agrostide (y c. résistante), pâturin, ray-grass (graines), vulpin, large enherbement y c. gaillets, matricaire camomille, pensée, véronique							<b>Herold Flex</b> 0,75-1,0 l/ha	Céréales d'automne (sauf avoine)	
	00	09	11	13	21	25	29		

## Partenaire de misibilité en printemps

Agrostide, pâturin, ray-grass, vulpin, folle avoine, large enherbement mixte y c. crucifères, gaillet, lamier, matricaire camomille, pensée, rumex, véronique							<b>Herold Flex + Pacifica Plus + Mero</b> 0,5 l/ha + 0,3 kg/ha + 1,0 l/ha	Blé d'automne, blé de printemps, blé dur, triticale	
Agrostide (y c. résistante), pâturin, crucifères, gaillet, matricaire camomille, rumex							<b>Herold Flex + Chekker</b> 0,5 l/ha + 0,2 kg/ha	Blé d'automne, blé de printemps, blé dur, épeautre, orge, seigle, triticale	
Agrostide, pâturin, ray-grass, vulpin, large enherbement y c. gaillet, matricaire camomille, véronique							<b>Herold Flex + Atlanis Flex + Mero</b> 0,5 l/ha + 0,2 l/ha + 1,0 l/ha	Blé d'automne, blé de printemps, blé dur, seigle, triticale	
	11	13	21	25	29	30	31		

## Spectre d'efficacité

Agrostide jouet du vent	■■■■■	Lamiers	■■■■■
Pâturins	■■■■■	Mouron des oiseaux	■■■■■
Ray-grass	■■■■■	Myosotis des champs	■■■■■
Vulpin des champs	■■■■■	Ortie brûlante	■■■■■
Camomille	■■■■■	Ortie royale	■■■■■
Capselle bourse à pasteur	■■■■■	Pensée des champs	■■■■■
Chénopodes	■■■■■	Ravanelle	■■■■■
Coquelicot	■■■■■	Renouées	■■■■■
Fumeterre officinale	■■■■■	Repousses de colza	■■■■■
Gaillet gratteron	■■■■■	Tabouret des champs	■■■■■
Géraniums	■■■	Véroniques	■■■■■

■■■■■ Très bonne ■■■■ Bonne ■■■ Suffisante ■ Insuffisante



Bayer (Schweiz) AG  
Crop Science  
Postfach 25  
3052 Zollikofen  
Téléphone 031 869 16 66  
Téléfax 031 869 23 39

[www.agrar.bayer.ch](http://www.agrar.bayer.ch)

© 02/2019