

## PRODUKTINFORMATION

### HERMES

#### Referenzprodukt: Herold<sup>®</sup> SC

**Bekämpfung gegen Ungräser und Unkräuter in Wintergetreide.**

#### Wirkungsweise

HERMES bekämpft Ungräser (Ackerfuchsschwanz, Windhalm, Einjährige Risp) und Unkräuter (inkl. Kletten-Labkraut) in Wintergetreide. Die Wirkung erfolgt hauptsächlich über den Boden. Der Wirkstoff Flufenacet wird zum größten Teil über die Wurzeln und das Hypokotyl (Keimspross), bei Einsatz im Nachauflauf in geringerem Umfang auch über das Blatt, aufgenommen. Der Wirkstoff Diflufenican wird vom keimenden Spross und von den Wurzeln, beim Einsatz im Nachauflauf auch über die Blätter, aufgenommen. Sowohl Flufenacet als auch Diflufenican bleiben über mehrere Wochen wirksam, so dass auch später keimende Ungräser und Unkräuter gut erfasst werden.

**Wirkstoff / Formulierung:** 200 g/L Diflufenican + 400 g/L Flufenacet  
SC (Suspensionskonzentrat)

**Erhältliche Gebinde:** 4x3 L – Artikelnr. 700462  
4x5 L – Artikelnr. 700635

**Genehmigungsnummern:** GP 005878-00/016, -041

#### Anwendung\*

<b>Kultur</b>	Winterweichweizen, Wintergerste, Winterroggen, Triticale
<b>Stadium Kultur</b>	Von Erstes Blatt aus der Koleoptile ausgetreten bis 3-Blatt-Stadium: 3. Laubblatt entfaltet
<b>Schadorganismus</b>	Acker-Fuchsschwanz, Gemeiner Windhalm, Einjähriges Rispengras, Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter
<b>Stadium Schadorganismus</b>	Von Erstes Laubblatt aus der Koleoptile ausgetreten; Keimblätter voll entfaltet; erste Blätter spreizen sich ab bis 3. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet
<b>Anwendungszeitpunkt</b>	vor dem Auflaufen, Herbst
<b>Max. Zahl der Behandlungen</b>	In der Anwendung: 1 In der Kultur bzw. je Jahr: 1
<b>Aufwandmenge</b>	auf mittleren oder schweren Böden 0,6 L/ha in 200 bis 400 L/ha Wasser

#### Allgemeine Hinweise

Nur für gewerbliche Anwendung. Keine Anwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig. Vor Anwendung des Produktes sind die Gebrauchsanweisung und das Sicherheitsdatenblatt sorgfältig zu lesen.

Alle Produktinformationen sind sorgfältig recherchiert und auf dem neuesten Stand, können jedoch nur unverbindlich informieren.

® = Registrierte Marke von Bayer CropScience

\* Anwendungshinweise für weitere zugelassene und/oder genehmigte Kulturen sind der Gebrauchsanweisung zu entnehmen.