



Artist[®]



**Für
fast
jede
Verunkrautung
die geeignete Kombination**

Bayer (Schweiz) AG · CropScience · 3052 Zollikofen · Telefon: 031 869 16 66 · www.bayercropscience.ch

Artist enthält Flufenacet und Metribuzin. Gefahren- und Sicherheitshinweise auf den Packungen beachten.

Artist + Husar OD

Mein Lieblingsungras:

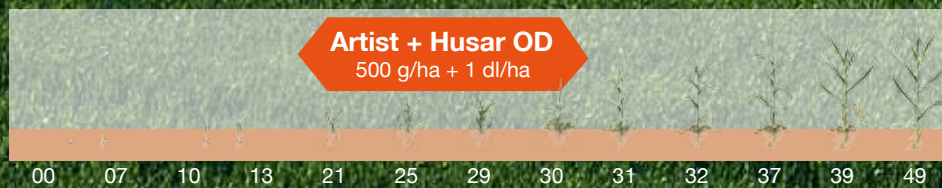
- IPU und Sulfonylharnstoff resistente Windhalm-Arten





Ihre Vorteile

- Stark auch gegen resistenten Windhalm, sowie Raygräser
- Wirkt sogar gegen blühende Ehrenpreise und Taubnesseln
- Wirtschaftliche Herbizidmischung für Weizen, Roggen und Triticale

Anwendungsfenster für Artist + Husar OD



-  Hervorragende Wirkung
-  Gute Wirkung
-  Teilwirkung



Artist + Chekker

Mein Lieblingsungras:

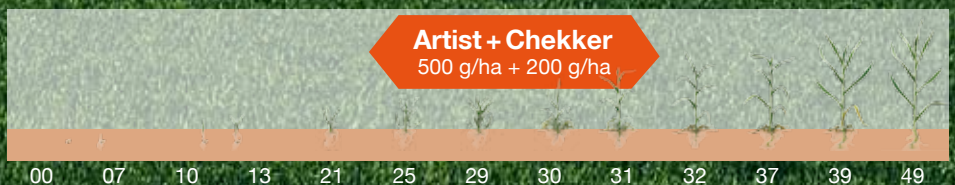
- IPU und Sulfonylharnstoff resistente Windhalm-Arten



Ihre Vorteile

- Erfasst auch resistenten Windhalm
- Wirkt sogar gegen blühende Ehrenpreise und Taubnesseln
- Gut verträglich auch in Wintergerste im Frühjahr

Anwendungsfenster für Artist + Chekker



Hervorragende Wirkung

Gute Wirkung

Teilwirkung

as, Einjähr
gras
halm
rsenf
preise
zahn
illen
bern
riche
Gemeine
tterchen
esseln
miere
cken



Eigenschaften

Der ideale Partner zur Verstärkung der Wirkung gegen IPU und Sulfonylharnstoff resistente Windhalm dank andersartiger Wirkungsweise (Resistenzgruppe K3/C1). Artist wirkt über Blatt und Boden und erfasst sowohl keimende wie bereits aufgelaufene Unkräuter und Ungräser. Eine ausreichende Bodenfeuchtigkeit fördert die Wirkung. Besonders gut erfasst werden auch Ehrenpreise und Taubnesseln sowie Rispengräser. Hauptsächlichste Anwendung als Mischpartner zu den breitwirksamen sulfonylharnstoffhaltigen Herbiziden Husar OD und Chekker (Resistenzgruppe B).

Fingerabdruck

Wirkstoffe:

24% Flufenacet (K3)
& 17,5% Metribuzin (C1)

Formulierung:

Wasserdispergierbares Granulat (WG)

Packungen:

1 kg, 10x1 kg, 5 kg

Anwendung:

500 g/ha als Mischpartner zu Husar OD oder Chekker, ab Stadium 21-31 in Gerste (nur mit Chekker), Weizen, Roggen und Triticale. Nicht in Hafer.

Eigenschaften

Chekker ist breitwirksam gegen Unkräuter, insbesondere auch gegen Klebern und ist vielseitig mischbar. Bei Mischungen mit anderen Herbiziden werden oft Wirkungssynergien erzielt. Durch die neuartige Safener-Technologie besitzt Chekker eine sehr gute Verträglichkeit gegenüber allen Getreidearten (ausser Hafer) bis zum 2-Knotenstadium.

Fingerabdruck

Wirkstoffe:

12,50% Amidosulfuron (B)
& 1,25% Iodosulfuron (B)
& 12,50% Mefenpyr-Diethyl (Safener)

Formulierung:

Wasserdispergierbares Granulat (WG)

Packungen:

300 g, 8x300 g

Anwendung:

200 g/ha alleine oder hauptsächlich als Mischpartner zu Artist, ab Stadium 25-31 in Gerste, Weizen, Roggen, Triticale und Korn. Nicht in Hafer.

Eigenschaften

Hochwirksames Herbizid aus der Gruppe der Sulfonylharnstoffe (B). Die Wirkstoffe werden über die Wurzeln sowie hauptsächlich über die Blätter aufgenommen und schnell in der Pflanze verteilt. Nach einem raschen Wachstumsstillstand der Unkräuter erfolgt ein langsamer Absterbeprozess. Sicherste Ungräser Wirkung (Windhalm, Raygräser, Rispengräser) in Mischung mit Artist.

Fingerabdruck

Wirkstoffe:

100 g/l Iodosulfuron (B)
& 300 g/l Mefenpyr-Diethyl (Safener)

Formulierung:

Oel in Wasser (OD)

Packungen:

2,5 dl, 10x 2,5 dl

Anwendung:

1 dl/ha alleine oder hauptsächlich als Mischpartner zu Artist, ab Stadium 21-30 in Weizen, Roggen, Triticale und Korn. Nicht in Gerste und Hafer anwenden.