

# Atlantis<sup>®</sup> Star

**Der Star am Himmel gegen  
Gräser und Unkräuter  
in Weizen und Triticale**



5413 Birmenstorf, Telefon 056 201 45 45

[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)

 **Leu+Gygax AG**

## Besondere Eigenschaften von Atlantis® Star

Atlantis® Star ist ein systemisches Herbizid gegen Ungräser und zweikeimblättrige Unkräuter in Winterweizen, Winterroggen, Wintertriticale und Dinkel im Nachauflauf. Der Absterbeprozess der Ungräser und Unkräuter kann sich einige Wochen hinziehen.

## Mischbarkeit

Atlantis® Star ist mischbar mit Finy, Flurox, Monitor und Stabilan plus.

## Spektrum

Ackerfuchsschwanz, Trespen, Flughafer, Hirse-Arten, Raygräser, Rohrglanzgras, Rispengräser inklusive Einjähriges Rispengras, Windhalm, Honiggras, Erdrauch, Ackergauchheil, Hohlzahn, Hirtentäschel, Ackersenf, Kamillen, Mohn, Klee-Arten, Hederich, Franzosenkraut, Hellekraut, Vogelmiere, Ackerspörgel, Vergissmeinnicht, Wicken, Rainkohl, Milchdisteln, Stiefmütterchen, Winden, Amarant, Hahnenfuss, Taubnesseln, Ehrenpreis, Samtpappel, Saat-Wucherblume, Melden, Acker-Hornkraut, Kreuzkraut, Klebern, Kornblume, Wilde Möhre, Knöterich-Arten, u.v.m.

## Anwendung

**Triticale, Weizen:** 0.2-0.33 kg/ha + Codacide 1 l/ha gegen *Dicotyledonen (Unkräuter) Monocotyledonen (Ungräser)*. Anwendung: Stadium 13-32 (BBCH). Behandlung von im Herbst gesäten Kulturen. Maximal 1 Anwendung. Anwendung im Frühjahr.

**Triticale, Weizen:** 2 x 0.165 kg/ha + Codacide 1 l/ha (2 Splittanwendungen) gegen *Trespenarten*. Anwendung: Stadium 13-32 (BBCH). Behandlung von im Herbst gesäten Kulturen. Maximal 2 Anwendungen. Behandlungen im Abstand von mindestens 7 Tagen. Anwendung im Frühjahr.

D	13	E	21	F	25	G	29	H	30	I	31	32
3-Blatt-Stadium		Beginn Bestockung		Hauptbestockung		Ende Bestockung		Beginn Schossen		1-Knoten-Stadium		2-Knoten-Stadium
Atlantis Star 0.2 - 0.33 kg/ha + Codacide 1 l/ha												
				Atlantis Star	0.165 kg/ha					Atlantis Star	0.165 kg/ha	
				+ Codacide	1 l/ha					+ Codacide	1 l/ha	

## Produktprofil von Atlantis® Star

Formulierung: WG - Wasserdispergierbares Granulat

Wirkstoff: Mesosulfuron-methyl 4.5 %  
Thiencarbazon 2.25 %  
Iodosulfuron-methyl-Natrium 0.9 %  
Safener: Mefenpyr-Diethyl 13.5 %

GHS-Einstufung:



GHS 07



GHS 09

Achtung

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformationen lesen.