


Bolero[®]

Herbizid

Breitwirksames Herbizid zur Bekämpfung von Unkräutern und Gräsern im Feld- und Gemüsebau.

Produkt	Bolero ist ein wasserlösliches Konzentrat und enthält 3.71 % (40 g/l) Imazamox.
Anwendungsbereich	Gemüsebau, Feldbau.
Wirkungsspektrum	Gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser.
Anwendung Gemüsebau	Bohnen, Erbsen ohne Hülsen: 1 lt/ha, <i>gegen einjährige Unkräuter.</i> Chicorée: 1 lt/ha, <i>gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser.</i> Anwendung: Nachauflauf, ab 2-Blatt Stadium bis zum 4-Blatt-Stadium der Kultur. Gefahr von vorübergehenden Wachstumshemmungen im Anschluss an die Herbizidbehandlung.
Feldbau	Ackerbohnen, Eiweisserbsen, Sojabohnen: 1 lt/ha, <i>gegen gegen einjährige Unkräuter.</i>
Wirkungsweise	Bolero ist ein hochaktives Herbizid aus der Gruppe der Imidazolinone. Der Wirkstoff Imazamox wird von den Pflanzen über die Blätter und Wurzeln aufgenommen. Pflanzen, welche nach der Spritzung auflaufen, nehmen den Wirkstoff über die Wurzeln auf. In der Pflanze wird der Wirkstoff in die Wachstumszonen der Blätter und Wurzeln transportiert und hemmt dort die Bildung von essentiellen Aminosäuren, welche für Zellwachstum und Zellteilung verantwortlich sind. Empfindliche Unkräuter hören unmittelbar nach der Behandlung auf, zu wachsen und sterben in der Folge ab.
Herstellung Spritzbrühe	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. Mischbarkeit: Bolero ist mischbar mit Frontier X2.
Nachbau	Nachbau: Nach einer normalen Kulturdauer können nach pflügen Winterweizen, Wintergerste, Kohlgemüse, Salat, Zuckerrüben,

	Mais oder Klee gras angebaut werden. Bei vorzeitigem Umbruch ist ein Nachbau von Leguminosen möglich.
Einstufung	<p>Achtung</p>  <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 208 Enthält [1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. • SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
Umweltverhalten	<p>Das Produkt ist vom BLW bewilligt. Es kann auch im ÖLN eingesetzt werden, die Vorschriften der einzelnen Labelprogramme sind zu beachten. Produkt ist kein Bienengift.</p>
Verpackung	1 lt.
®	reg. Warenzeichen der BASF Ludwigshafen, BRD
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 14.02.17/RH