


Biathlon®

Herbizid

Herbizid gegen breitblättrige Unkräuter in allen Getreidearten und in Mais.

Produkt	Biathlon ist ein wasserdispergierbares Granulat und enthält 71.4% Tritosulfuron.
Anwendungsbereich	Feldbau
Wirkungsspektrum	Einjährige und mehrjährige zweikeimblättrige Unkräuter.
Anwendung Feldbau	<p>Mais: 70 gr/ha, gegen <i>einjährige und mehrjährige zweikeimblättrige Unkräuter</i>. Anwendung: Stadium 12-18 (BBCH).</p> <p>Sommergetreide: 70 gr/ha, gegen <i>einjährige und mehrjährige zweikeimblättrige Unkräuter</i>. Anwendung: Nachauflauf.</p> <p>Wintergetreide: 70 gr/ha, gegen <i>einjährige und mehrjährige zweikeimblättrige Unkräuter</i>. Anwendung: Nachauflauf.</p>
Wirkungsweise	<p>Biathlon ist ein hochselektives Herbizid aus der Gruppe der Sulfonylharnstoffe. Der Wirkstoff Tritosulfuron wird rasch von den Blättern der zweikeimblättrigen Unkräuter aufgenommen und im Saftstrom systemisch in Spross und Wurzel verteilt. In empfindlichen Pflanzen hemmt Biathlon das Enzym ALS, das für die Bildung wichtiger Aminosäuren notwendig ist. Unmittelbar nach der Wirkstoffaufnahme stellen die Unkräuter ihr Wachstum ein und konkurrieren nicht mehr mit den Kulturpflanzen um Wasser und Nährstoffe. Der Absterbeprozess selbst kann sich über mehrere Wochen erstrecken. Die schnellste und beste Wirkung erzielt Biathlon bei aktiv wachsenden Unkräutern im Jugendstadium. Da Biathlon keine nennenswerte Bodenwirkung aufweist, werden Unkräuter, die erst nach der Behandlung auflaufen oder austreiben, nicht von Biathlon erfasst. Die erforderliche Regenfestigkeit ist zwei Stunden nach der Anwendung erreicht.</p>
Herstellung Spritzbrühe	<p>Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen.</p> <p>Mischbarkeit: Biathlon ist mischbar mit allen gebräuchlichen Herbiziden, Fungiziden, Insektiziden, Blattdüngern und</p>

	Netzmitteln. Biathlon kann mit CCC gemischt werden. Dreiermischungen von Biathlon, CCC plus Fungizid sind zu vermeiden.
Nachbau	Keine Einschränkung
Einstufung	<p>Achtung</p>  <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 208 Enthält [<i>Tritosulfuron</i>]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. SPe 2 Zum Schutz von Grundwasser nicht in Grundwasserschutzzonen (S 2) ausbringen.</p>
Umweltverhalten	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.
Verpackung	140 gr, 350 gr
®	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 13.02.17/RH