


Sprinter®

Herbizid

Nachauflaufherbizid gegen einjährige Unkräuter und Ungräser in Weizen, Triticale, Roggen und Korn.

Produkt	Sprinter ist ein Wasserdispergierbares Granulat und enthält 6,83% Pyroxulam, 2,28% Florasulam, 6,83% Cloquintocetmexyl (Safener).
Anwendungsbereich	Winterweizen, Winterroggen, Triticale, Korn (Dinkel) und Sommerweizen.
Wirkungsspektrum	Windhalm, Gemeine Rispel, Raygras, Flughafel, Ackerfuchsschwanz, Einjährige Rispel, Roggentrespe, Taube Trespe. Ackersenf, Ausfallsonnenblumen, Ausfallraps, Acker-Ehrenpreis, Efeubl.-Ehrenpreis, Persischer-Ehrenpreis, Hederich, Hellerkraut, Hirtentäschel, Hohlzahn, Kamille-Arten, Hundskamille, Klebern, Ampfer-Knöterich, Floh-Knöterich, Winden-Knöterich, Vergissmeinnicht, Vogelmiere, Wicke, Ackerstiefmütterchen, Storchschnabel, Hundspetersilie, Kornblume, Klatsch-Mohn, Franzosenkraut, Gänsefuß-Arten, Gänse-Distel, Kohl-Distel Vogel-Knöterich, Kreuzkraut, Nachtschatten, Blacken, Ackerkratzdistel, Winden.
Anwendung Feldbau	Korn (Dinkel), Sommerweizen, Triticale, Winterroggen, Winterweizen: 130 - 275 g/ha, gegen <i>Ein- und Mehrjährige zweikeimblättrige Unkräuter</i> . Anwendung: Stadium 12-30 (BBCH). Mit der tieferen Aufwandmenge kann bis Stadium 32 (BBCH) behandelt werden.
Wirkungsweise	SPRINTER ist ein systemisches Herbizid, das die Wirkstoffe Pyroxulam und Florasulam enthält. Beide Wirkstoffe gehören zur Gruppe Triazolpyrimidine und hemmen die Eiweissynthese in der Pflanze (ALS-Hemmer, Resistenzgruppe B). Die Wirkstoffaufnahme erfolgt hauptsächlich über das Blatt. Behandelte Unkräuter und Ungräser stellen sofort das Wachstum ein, sterben langsam ab und konkurrieren damit nicht mehr mit dem Getreide.

	Beide Wirkstoffe zeigen die beste Wirkung bei wüchsigen Bedingungen, sind aber auch bei niedrigen Temperaturen hoch aktiv.
Herstellung Spritzbrühe	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. Mischbarkeit: Sprinter ist mit Stabilan plus und den Getreideherbiziden von L+G mischbar.
Nachbau	Im Rahmen der normalen Fruchtfolge können alle Kulturen nachgebaut werden. Bei vorzeitigem Umbruch ist der Anbau von Getreide oder Mais nach einer mindestens 15 cm tiefen Pflugfurche und einer Wartefrist von 6 Wochen möglich.
Einstufung	Achtung  Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 208 Enthält [Pyroxsulam, Cloquintocet-mexyl]. 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.
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	Pack à 400 gr Sprinter + 2 lt Netzmittel Sprinter. Karton 4 x 400 gr Sprinter + 4 x 2 lt Netzmittel Sprinter.
®	Reg. Marke der Omya (Schweiz) AG
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 03.11.17/RH/LG0000