


Legacy[®]

Herbizid

Legacy ist ein systemisches Herbizid gegen Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter in Winterweizen, Winterroggen, Wintergerste und Triticale im Nachauflauf Herbst.

Produkt	Legacy ist ein Suspensionskonzentrat und enthält 42 % 500 g/l Diflufenican.
Anwendungsbereich	Korn, Dinkel, Winterhafer, Winterweizen, Wintergerste, Winterroggen und Triticale.
Wirkungsspektrum	Selektives Kontakt- und Bodenherbizid zur Bekämpfung von einjährigen zweikeimblättrigen Pflanzen.
Anwendung Feldbau	Korn (Dinkel), Triticale, Wintergerste, Winterhafer, Winterroggen, Winterweizen: 0.25 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter, und mehrjährige Zweikeimblättrige Unkräuter</i> . Anwendung: Herbst, bis Stadium 29 (BBCH). Winterweizen: 0.25 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter, und mehrjährige Zweikeimblättrige Unkräuter</i> . Anwendung: Frühjahr, bis Stadium 30 (BBCH). Zum Schutz von Gewässerorganismen vor den Folgen einer Abschwemmung eine mit einer geschlossenen Pflanzendecke bewachsene unbehandelte Pufferzone von mindestens 6 m zu Oberflächengewässern einhalten. Ausnahmen sind in den Weisungen des BLW festgelegt.
Wirkungsweise	Legacy greift in die Carotinoid-Biosynthese ein, zerstört das Chlorophyll, und verhindert seine Neubildung. Der Wirkstoff bleibt über mehrere Wochen wirksam, so dass auch noch später auflaufende Unkräuter gut erfasst werden.
Herstellung Spritzbrühe	Spritztank zur Hälfte mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Produkt beifügen und den Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen. Mischbarkeit: Legacy ist mit unseren Herbiziden mischbar.
Nachbau	Anwendung Herbst: Nach einer normalen Kulturdauer können alle Kulturen angebaut werden. Anwendung Frühjahr: Bei vorzeitigem Umbruch ist der Anbau

	von Sommergetreide oder Mais möglich. Keine Aussaat von Raps. Nach einer normalen Kulturdauer ist eine Bodenbearbeitung empfohlen, insbesondere vor der Aussaat von Raps oder einer Gründüngung.
Einstufung	<p>Achtung</p>  <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 208 Enthält [1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one]. 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.</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	500 ml
®	reg. Markenzeichen der; ADAMA, IL
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 17.01.17/RH