

Goltix[®] 700 SC

Herbizid


Herbizid mit Blatt- und Bodenwirkung zur Bekämpfung von Unkräutern im Feld- und Gemüsebau.

Produkt	Goltix 700 SC ist ein Suspensionskonzentrat und enthält 57.9% (700.6g/l) Metamitron
Anwendungsbereich	Baldrian, Rosenwurz, Traubensilberkerzen, Bohnenkraut, Majoran, Thymian, Gewürzfenchel, Kümmel, Gurken, Zucchini, Mangold, Minze, Spitzwegerich, Oregano, Randen, Ruccola, Schnittlauch, Spinat, Futter- und Zuckerrüben.
Wirkungsspektrum	Ackerfuchsschwanz, einjähriges Rispengras, Raygras, Windhalm, Ehrenpreis, Erdrauch, Franzosenkraut, Gänsedistel, Hellerkraut, Hirtentäschel, Hohlzahn, Kamillen, Kreuzkraut, Melden, Schwarzer Nachtschatten, Stiefmütterchen, Taubnessel, Vergissmeinnicht, Vogelmiere.
Anwendung Gemüsebau	<p>Baldrian, Rosenwurz, Traubensilberkerze (Freiland): 3 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Im Pflanzjahr. Nach dem Anwachsen der Kultur. Splitbehandlung: 3x1 lt/ha. Ab Stadium BBCH 14. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von getrockneten Wurzeln. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von teeähnlichen Erzeugnissen.</p> <p>Bohnenkraut, Majoran, Thymian (Freiland): 4.5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Splitbehandlung: 1.5 l/ha im Voraufbau, 2x1.5 lt/ha im Nachaufbau. Bis Stadium 33 (BBCH). Wartefrist: 40 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von frischen Kräutern.</p>

	<p>Gewürzfenchel, Kümmel (Freiland): 4.5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab Stadium BBCH 14. Splitbehandlung: 3x1.5 lt/ha. Im Ansaatjahr. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von getrockneten Samen und Früchten. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von teeähnlichen Erzeugnissen oder Gewürzen.</p> <p>Gurken, Zucchini (Freiland): 5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Zwischenreihenbehandlung. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Die Aufwandmenge bezieht sich auf die effektiv zu behandelnde Fläche. Maximal 1 Behandlung pro Kultur. Nur bei Anbau auf Mulchfolie: Zwischenreihenbehandlung, Anwendung ausschliesslich unter Verwendung von Spritzschirmen. Weder die Kultur noch die Mulchfolie dürfen getroffen werden.</p> <p>Mangold [gesät] (Freiland): 2 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Vor dem Auflaufen der Kulturen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Maximal 1 Behandlung pro Kultur.</p> <p>Mangold [gepflanzt] (Freiland): 2 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: 6-8 Tage nach der Pflanzung. Ab Stadium BBCH 12. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Maximal 1 Behandlung pro Kultur.</p> <p>Minze, Spitzwegerich (Freiland): 2 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab Stadium BBCH 14. Ab 2. Standjahr. Splitbehandlung: 2x1 lt/ha. Wartefrist: 21 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von teeähnlichen Erzeugnissen. Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von getrockneten Blättern und Blüten.</p>
--	---

	<p>Oregano, Thymian (Freiland): 4.5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab 2. Standjahr. Splitbehandlung: 3x1.5 lt/ha. Vor und nach dem Austrieb bis Stadium 33 (BBCH). Wartefrist: 40 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von frischen Kräutern.</p> <p>Oregano (Freiland): 4.5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Splitbehandlung: 3x1.5 lt/ha, Stadium 13-33 (BBCH). Nach dem Pflanzen. Wartefrist: 40 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von frischen Kräutern.</p> <p>Randen: 3-5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Vor- und Nachauflauf. Splitbehandlung möglich (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Tiefere Dosierung auf sandigen, schwach humosen Böden; höchste Dosierung auf schweren, humosen Böden.</p> <p>Rosenwurz, Traubensilberkerze (Freiland): 3 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab 2. Standjahr. Splitbehandlung: 3x1 lt/ha. Ab Stadium BBCH 14. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von getrockneten Wurzeln. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von teeähnlichen Erzeugnissen.</p> <p>Rucola (Freiland): 1 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Vor der Saat 5cm tief einarbeiten. Wartefrist: 40 Tage. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Maximal 1 Behandlung pro Kultur.</p>
--	---

<p>Feldbau</p>	<p>Schnittlauch (Freiland): 4.5 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab Stadium BBCH 12. Splitbehandlung: 3x1.5 l/ha. Wartefrist: 40 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von frischen Kräutern.</p> <p>Spinat (Freiland): 2 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Voraufbau. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Maximal 1 Behandlung pro Kultur.</p> <p>Spitzwegerich (Freiland): 2 lt/ha, gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Ab Stadium BBCH 14. Nach dem Auflaufen. Im Ansaatjahr. Splitbehandlung: 2x1 lt/ha. Wartefrist: 21 Tage. Splitbehandlung (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge). Behandlungen im Abstand von 6-14 Tagen. Bewilligt als geringfügige Verwendung nach Art. 35 PSMV (minor use). Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von teeähnlichen Erzeugnissen. Das Produkt kann Schäden an der Kultur hervorrufen. Anwendung nur in Kulturen zur Produktion von getrockneten Blättern und Blüten.</p> <p>Futter- und Zuckerrüben: 3-5 lt/ha gegen <i>einjährige Zweikeimblättrige Unkräuter und einjährige einkeimblättrige Ungräser</i>. Anwendung: Vor- und Nachaufbau. Splitbehandlung möglich (angegebene Aufwandmenge entspricht total bewilligter Menge).</p>
<p>Wirkungsweise</p>	<p>Metamitron wirkt über Blatt und Wurzeln und hemmt die Photosynthese.</p>
<p>Herstellung Spritzbrühe</p>	<p>Tank halb mit Wasser füllen, Goltix 700 SC in den Tank schütten und gewünschte Wassermenge auffüllen. Rührwerk ständig laufen lassen. Bei Mischungen in der Regel zuerst Goltix 700 SC einfüllen und Auflösung abwarten, dann Mischpartner beifügen.</p> <p>Mischbarkeit: Goltix 700 SC ist mischbar mit Belvedere forte, Herbizidöl, Agil, Frontier X2.</p> <p>Spezielle Hinweise: Nicht mit Insektiziden und Blattdüngern mischen.</p> <p>Anwenderschutz: Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe</p>

	<p>tragen. <i>Ausbringen der Spritzbrühe:</i> Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen. Technische Schutzvorrichtungen während des Ausbringens (z.B. geschlossene Traktorkabine) können die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung ersetzen, wenn gewährleistet ist, dass sie einen vergleichbaren oder höheren Schutz bieten.</p>
Nachbau	Bei vorzeitigem Umbruch können Rüben oder Randen nachgebaut werden. Kartoffeln und Mais dürfen nur nach tiefem Pflügen nachgebaut werden.
Einstufung	<p>Achtung;</p>  <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p>
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	5lt.
®	ADAMA, IL
Zur Beachtung	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 08.11.17/RH/LG0000