

# Miranda<sup>TM</sup>

Herbizid

**Breitwirksames, kombiniertes Herbizid mit Blatt- und Bodenwirkung gegen Gräser und Unkräuter im Herbst in Getreide.**

<b>Produkt</b>	Miranda ist ein Suspensionskonzentrat und enthält 32.3% (400 g/l) Flufenacet und 16.1% (200 g/l) Diflufenican.
<b>Anwendungsbereich</b>	Winterweizen, Wintergerste, Roggen und Triticale.
<b>Wirkungsspektrum</b>	<p><b>Gräser:</b> Windhalm, Ackerfuchsschwanz, Rispengräser, Hirsen und Raygräser.</p> <p><b>Breitblättrige:</b> Blacken (Sämlinge), Amaranth, Gauchheil, Hirtentäschel, Melden, Windenknöterich, Franzosenkraut, Hohlzahn, Klebern, Taubnessel, Bingelkraut, Mohn, Knöterich-Arten, Portulak, Hahnenfuss, Hederich, Kreuzkraut, Senf, Schwarzer Nachtschatten, Spörgel, Vogelmiere, Löwenzahn (Sämlinge), Hellerkraut, Ehrenpreis, Stiefmütterchen, u.v.a.</p>
<b>Anwendung</b>	<p>Die Anwendung von Miranda kann in allen Wintergetreidearten wie Winterweizen, Wintergerste, Roggen und Triticale (ausgenommen Hafer) erfolgen. Die Behandlung ist ab dem Auf-laufen bis zum 3 - 4 Blattstadium des Getreides möglich. Die Wirkung von Miranda erfolgt unabhängig von der Temperatur auf keimende und auf bereits aufgelaufene Unkräuter. Die beste Wirkung wird auf junge Unkräuter und Gräser im Keim- bis 3-Blattstadium erzielt (Ackerfuchsschwanz bis zum 1-Blattstadium behandeln).</p> <p><b>Dosierung:</b> 0.4 - 0.5 l/ha gegen Windhalm und einjährige Unkräuter. 0.6 l/ha gegen Ackerfuchsschwanz, Raygräser, Klebern und Kamillen. Empfohlene Wassermenge: 200 bis 400 l/ha.</p>
<b>Herstellung der Spritzbrühe</b>	Produkt direkt in den halb mit Wasser gefüllten Spritztank geben. Anschliessend mit Wasser auffüllen. Rührwerk ständig laufen lassen.
<b>Wirkungsweise</b>	Miranda enthält zwei Wirkstoffe welche sich in ihrer Wirkung ideal ergänzen. Der eine Wirkstoff, Diflufenican, wird von den Ungräsern und Unkräutern über die Blätter, die Wurzeln und die Koleoptile aufgenommen. Der zweite Wirkstoff, Flufenacet, wird vorwiegend über die Wurzeln und den Keimspross aufgenommen. Flufenacet hemmt die Zellteilung und damit das Wachstum von Wurzel und Spross.

## Technisches Merkblatt

<b>Nachbau</b>	Nach einer normalen Kulturdauer können alle Kulturen angebaut werden.
<b>Einstufung</b>	Xn, N; R 22-43-48/22-50/53; S 02-24-35-37-46-57
<b>Umweltverhalten</b>	Für Bienen ungiftig. Miranda ist als Fischgift eingestuft. Produkt nicht in Gewässer gelangen lassen. Wird im Nachauflauf eingesetzt und kann in der IP verwendet werden.
<b>Verpackung</b>	1 Liter
<b>Zur Beachtung</b>	Diese Informationsschrift soll beraten. Sie ersetzt die Gebrauchsanweisung nicht. Vor Anwendung des Produktes die Gebrauchsanweisung lesen und genau befolgen.

Version 05.12.14/RH



5413 Birmenstorf, Tel. 056 201 45 45  
3075 Rüfenacht, Tel. 031 839 24 41  
[www.leugygax.ch](http://www.leugygax.ch)