



# Nufarm – Qualitätsprodukte für die Landwirtschaft made in Europe

Für die Anbausaison 2011/2012 bietet die Nufarm Deutschland GmbH ein vielfältiges Sortiment an qualitativ hochwertigen Pflanzenschutzmitteln. z.B. im Bereich der Getreideherbizide, Getreidefungizide, Kartoffelfungizide und darüber hinaus an.

## Down Under in Europa!



Das australische Unternehmen Nufarm, mit dem Deutschland-sitz in Köln und 4 Produktionsstandorten in Europa, garantiert Qualität und Zuverlässigkeit. In den modernen Produktionsstätten in Linz (Österreich), Whyke (England), Bottlek (Niederlande) sowie Gallion (Frankreich) werden die Pflanzenschutzmittel formuliert, abgefüllt und verschickt. Dies erfolgt nach den strengen europäischen Richtlinien und garantiert somit ein hohes Maß an Sicherheit für den Anwender beim Einsatz auf dem Feld. Darüber hinaus sichert es Arbeitsplätze am Produktionsstandort Europa.

Kurze Wege ermöglichen eine flexible und zeitnahe Distribution und Warenverfügbarkeit; ein Grund für die Firma Nufarm, sich für eine lokale Produktion stark zu machen. Somit ist Down Under zwar weit entfernt, aber dennoch sehr nah. Nähe, die Händler und Anwender zu schätzen wissen.

## Alliance® – Der ideale Partner gegen Unkräuter in Getreide!

Dank der neuen Zulassung des neuen Getreideherbizids Alliance für den Herbsteinsatz steht dem Landwirt ein echtes Ganzjahresherbizid zur Verfügung. Alliance® wurde im Frühjahr 2011 für den Einsatz im Getreide eingeführt. Es ist die Kombination der Wirkstoffe Metsulfuron-methyl (60 g/kg) und Diflufenican (600 g/kg) in einer

Wirkungsspektrum von Alliance®		
Unkräuter	Alliance®	Alliance® + Axial® Komplett
Ackerhellerkraut	●●●	●●●
<b>Ausfallraps</b>	●●●	●●●
Besenrauke	●●●	●●●
<b>Ehrenpreis-Arten</b>	●●●	●●●
Erdrauch	●●●	●●●
Hohlzahn	●●●	●●●
Kamille	●●●	●●●
Klatschmohn	●●●	●●●
Klettenlabkraut	●	●●●
Kornblume	●●	●●●
<b>Acker-Stiefmütterchen</b>	●●●	●●●
Storchschnabel	●●●	●●●
<b>Taubnessel-Arten</b>	●●●	●●●
Vergissmeinnicht	●●●	●●●
Vogelmiere	●●●	●●●
Windhalm, Gemeiner	●	●●●
Wegrauke	●●●	●●●

●●● sehr gut bis gut wirksam ●● befriedigend wirksam ● Teilwirkung

## Empfehlung Alliance® in Winter- und Sommergetreide

Gegen Unkräuter (inkl. Stiefmütterchen, Ehrenpreis und Taubnessel in Weizen (W+S) – Gerste (W+S) – Roggen – Triticale

**Alliance® 100 g/ha**

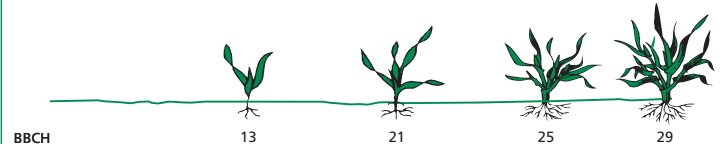
Gegen Ackerfuchsschwanz und Unkräuter im Weizen

**Alliance® 80 g/ha + Gräserpartner**

zusätzliche Klettenbekämpfung: 75 ml/ha Primus® mit Stabilan® 720 mischbar

Gegen Windhalm und Unkräuter in Weizen (W+S) – Gerste (W+S) – Roggen – Triticale

**Alliance® 80 g/ha + Axial® Komplett<sup>1)</sup> 1,0 l/ha**



BBCH  
1) reg. Marke der Syngenta

Fertigformulierung. Das Granulat zeichnet sich durch eine sehr gute und schnelle Löslichkeit aus und dient zur Bekämpfung wichtiger Unkräuter im Getreide. Problemunkräuter wie Ackerstiefmütterchen, Ehrenpreis, Taubnessel, Ausfallraps, Kamille, Hohlzahn und v.a. werden von dieser neuen Kombination sicher bekämpft, ohne die Kultur zu schädigen, wie bundesweit durchgeführte Versuche bestätigen.

Hohe Ertragspotentiale werden mit Alliance® dank seiner hohen Wirksamkeit und Verträglichkeit ermöglicht.

Der Einsatz von Alliance® im Herbst ist mit einer Aufwandmenge von 65g/ha im Nachauflauf (BBCH 10–29) in Winterweizen, Wintergerste, Winterroggen und Triticale zugelassen.

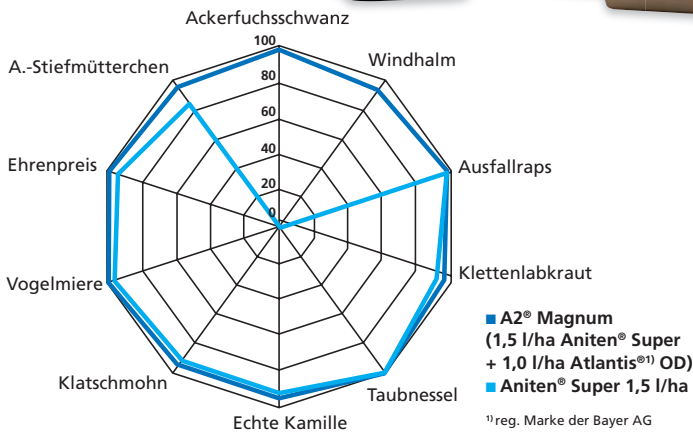
Im Frühjahr kann die Anwendung von Alliance® mit einer Aufwandmenge von 100 g/ha im Nachauflauf Frühjahr (BBCH 13–29) in Winterweizen, Wintergerste, Winterroggen und Triticale sowie in Sommerweizen und Sommergerste erfolgen. Alliance® zeichnet sich durch eine hervorragende Verträglichkeit in vielen Tankmischungen aus. Daher ist das Produkt der ideale Partner für viele Herbizide, so z.B. Primus® und Axial® oder Axial® komplett<sup>1)</sup> oder AHL. Verminderte Wirksamkeit gegen Gräser bei der Mischung von Alliance mit SUS sind nicht bekannt.

## A2® Magnum – zwei Produkte, maximale Leistung

Mit A2® Magnum, der neuen Kombination aus dem Gräserherbizid Atlantis® OD und dem Breitbandherbizid Aniten® Super, steht dem Landwirt eine optimale Produktkombination im Weizen und Triticale zur Verfügung. Neben den Ungräsern Ackerfuchsschwanz, Windhalm und einjähriger Rispe werden viele Unkräuter, einschließlich Klette, Kamille, Taubnessel, Ehrenpreis und Ausfallraps durch die gemeinsame Wirkung der beiden Produkte sicher bekämpft. Eingesetzt wird diese Kombination von BBCH 13 bis 29.



**Wirkung von A2® Magnum**



land, Niederlande, England und Dänemark) wurde die Kombination aus 0,5 l/ha Canvas + 2,0 kg/ha Mancozeb mit 4,5 bewertet. Die neue Bewertungsskala arbeitet nicht mehr mit Kreuzen, sondern mit dem Dezimalsystem und reicht von 0 bis 5. Dabei gilt: je höher die Zahl innerhalb dieser Skala, desto besser die Einstufung bzw. Leistung. Die Nufarm Deutschland GmbH bietet dem Landwirt sowohl das Solo-produkt Canvas zum freien Formulierung, bestehend aus Canvas (Amisulbrom) und Mancozeb, unter dem Namen Shaktis® an.

**Shaktis® – die Fertigformulierung**

Das Kartoffelfungizid Shaktis® bekämpft wirkungsvoll die Kraut- und Knollenfäule sowie Alternaria. Der Wirkstoff Amisulbrom, hat eine hervorragende sporenabtötende Wirkung und greift an mehreren Punkten des Phytophthora-Lebenszyklus ein. Mancozeb dagegen ist ein Kontaktwirkstoff, der auf der Pflanzenoberfläche einen gleichmäßigen Belag bildet und so die Kartoffel vor Neuinfektionen schützt. Durch diese ideale vorbeugende und kurative Wirkstoffkombination gewährleistet Shaktis® eine effektive Bekämpfung der Blatt- und Stängelphytophthora – mit ausgezeichneter Wirkungsdauer und Regenbeständigkeit. Shaktis® kann, nach Vorlage von 1 oder mehreren systemischen Behandlungen, etwa ab Blühbeginn bis zu 6 mal eingesetzt werden. Ein mehrmaliger Einsatz von Shaktis® in der 2. Hälfte der Krautfäulebehandlung schützt auch gegen Alternaria und erübrigt eine extra Abschlussbehandlung, da durch die kumulierende Wirkung eines solchen Spritzblocks mit dem darin enthaltenen, sporenabtötenden Amisulbrom die besten Ergebnisse gegen den Befall mit Braun- oder Knollenfäule erreicht werden.

**Hohe Euroblight-Einstufung von Canvas und Mancozeb**

	Aufwandmenge	Einstufung
<b>Canvas + Mancozeb</b>	<b>0,5 + 2,0</b>	<b>4,5</b>
VM 1	0,2 + 0,15 (FHS)	3,8
VM 2	0,4	2,9
VM 3	1,8	2,8

Wirkungsstufe: 1 – 5: hoch = 5; schwach = 1

Neu ist auch, das Pixie die neue Bezeichnung für das Herbizid Lordeo ist. Mit anderen Worten „Neuer Name, aber bekanntes und bewährtes Produkt“. Darüber hinaus sind noch viele weitere leistungsstarke Produkte im Frühjahr 2012 im Angebot, die Landwirten helfen, hohe Erträge zu erzielen: Für den Mais Zeagran® Accent Pack und B 235®, für Raps Spodnam®, unserem Schotenfestiger, für Rüben, Raps, Kartoffeln Targa Super oder für Getreide unsere Wachstumsstoffe wie z. B.U 46® D Fluid und U 46® M-Fluid.



Infos unter:  
Frederic Thomas: 02 21/179 179-99  
www.nufarm.de

**Juwel® Top – in Kombination mit Sportak EW für die zuverlässige Grundreinigung im Weizen!**

Das Getreidefungizid Juwel® Top ist bekannt durch seine hervorragende Leistung gegen Roste, Rhynchosporium-Blattflecken und Septoria Arten in Roggen, Triticale und Weizen. Hier zählt es nach wie vor zu den TOP-Fungiziden. Dank der hervorragenden Formulierung und der Kombination der Wirkstoffe Epoxiconazol, Fenpropimorph und Kresoxim-methyl ist Juwel® Top auch für eine wirkungsvolle Grundreinigung zum ersten Spritztermin im Weizen eine hervorragende Lösung. Es kann bei starkem Befall mit Mehltau- Spezialprodukten kombiniert und gemischt werden. In Kombination mit Prochloraz, wie beispielsweise Sportak® 45 EW, wird diese Fungizidkombination unschlagbar gegen die mittelresistenten Septoria tritici Isolate TriR6, TriR7 und TriR8. Die Ergänzung mit Prochloraz verbessert die Wirkung auch gegen diese Septoria tritici Stämme. Diese Kombination von Juwel® Top und Sportak® 45 EW stellt aktives Resistenzmanagement beim Fungizideinsatz im Winterweizen dar und reduziert weiteres Shifting bei den Septoria tritici Stämmen. Sie ist eine wirtschaftlich interessante Alternative und Ergänzung in Spritzfolgen zu neuen Fungiziden. Mit anderen Worten: Starke Leistung für schlaue Rechner – überzeugend in der Breitenwirkung, zuverlässig und wirtschaftlich.

**Canvas + Mancozeb – beste Wirkung gegen Pythophthora infestans jetzt im europäischen Vergleich bestätigt.**

Canvas + Mancozeb wurde als neue Produktkombination für die Bekämpfung der Kraut- und Knollenfäule offiziell das Euroblight Tableau mit sehr guter Einstufung aufgenommen. Auf Basis der Versuchsergebnisse der Jahre 2006-2010 in den beteiligten Ländern (Deutsch-

