

Gültig für Deutschland:

**Produktinformation****Neudorff Fungisan Rosen- und Gemüse-Pilzfrei**

OBI Artikelnummer (DE): 771737

Bestell-EAN (DE): 4005240004487

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	<b>Fungisan Rosen- und Gemüse-Pilzfrei - Zul.-Nr. 024560-69</b> Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Ggf. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchs
<b>Wirkungsweise:</b>	Fungizides Konzentrat
<b>Wirkstoff:</b>	'250 g/l Azoxytrobin
<b>Bienengefährlichkeit:</b>	In Deutschland eingestuft als nicht bienengefährlich (NB 6641): Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nichtbienengefährlich eingestuft (B4).
<b>Absolute Anwendungsverbote:</b>	--
<b>Zugelassene Anwendungsgebiete:</b>	<b>Zierpflanzenbau</b> <u>Gegen:</u> Rostpilze an Rosen u. a. Zierpflanzen im Freiland und Gewächshaus. Bei Anwendung gegen Rostpilze werden die folgenden Krankheiten nach eigenen Erfahrungen mit erfasst: Echter Mehltau, Sternrußtau, andere pilzliche Blattfleckenreger.  <b>Gemüse</b> <u>Gegen:</u> Echten Mehltau, Kraut- und Braunfäule und Samtfleckenkrankheit an Tomate im Gewächshaus. Gegen Echten und Falschen Mehltau an Gurken im Freiland und Gewächshaus. Gegen Echten Mehltau an Zucchini im Freiland. Gegen Alternaria an Kartoffeln im Freiland. Gegen Alternaria, Weißen Rost und Mycosphaerella an Blumen- und Blattkohlen sowie Kopf- und Rosenkohl im Freiland. Gegen Falschen Mehltau und Rhizoctonia an Salaten und Endivien im Freiland. Gegen Echten Mehltau, Alternaria und Cercospora Blattfleckenkrankheit an Möhre im Freiland. Gegen Stemphylium und Puccinia asparagi an Spargel im Freiland.
<b>Sicherheitshinweise:</b>	GHS09 - Achtung H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
Vollständige Zulassungsnummer (DE):	024560-69
Vollständige Zulassungsnummer (AT):	
Vollständige Zulassungsnummer (CZ):	
Vollständige Zulassungsnummer (HU):	
Vollständige Zulassungsnummer (SVK):	
Vollständige Zulassungsnummer (SLO):	
<b>Name des Herstellers:</b>	Syngenta Agro GmbH Am Technologiepark 1-5 63477 Maintal
<b>Name des Importeurs:</b>	
<b>Parallelhandel des Pflanzenschutzmittel:</b>	
<b>Name entsprechend der Genehmigung zum Parallelhandel:</b>	
<b>Vollständige GP-Nummer (11-stellig):</b>	

## Produktinformation

Gültig für Österreich:

### Neudorff Fungisan Rosen- und Gemüse-Pilzfrei

OBI Artikelnummer (AT): 832814  
Bestell-EAN (AT): 4005240164969

<b>Allgemeine Hinweise:</b>	Fungisan Rosen- und Gemüse-Pilzfrei - Pfl.Reg.Nr.: 2711-903 Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung beachten.
<b>Wirkungsweise:</b>	Fungizides Konzentrat
<b>Wirkstoff:</b>	250 g/l Azoxystrobin
<b>Bienengefährlichkeit:</b>	In Deutschland eingestuft als nicht bienengefährlich (NB 6641): Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nichtbienengefährlich eingestuft (B4).
<b>Absolute Anwendungsverbote:</b>	
<b>Zugelassene Anwendungsgebiete:</b>	Ackerbau, Gemüsebau, Zierpflanzenbau <b>Gegen:</b> Alternaria-Arten, Blattfleckenkrankheit, Echter Mehltau, Falscher Mehltau, Kohlschwärze, Kraut- und Braunfäule, Laubkrankheit, Möhrenschwärze, Rhizoctonia solani, Rost, Rostpilze, Samtfleckenkrankheit, Weißer Rost <b>An:</b> Blattkohle, Blumenkohle, Endivie, Gurke, Karotten, Kartoffel, Kohlsprossen, Rotkraut, Salat, Spargel, Spitzkohl, Tomaten, Weißkohl, Wirsingkohl, Zierpflanzenkulturen, Zucchini
<b>Sicherheitshinweise:</b>	<p>Kennzeichnung für Konzentrat: GHS09 - Achtung H400 Sehr giftig für Wasserorganismen. H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. P501 Inhalt/Behälter ordnungsgemäßer Entsorgung zuführen. EUH 401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten. SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.</p> <p>SP 1 - Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) SPe 4 - Zum Schutz von Gewässerorganismen/Nichtzielpflanzen nicht auf versiegelten Oberflächen wie Asphalt, Beton, Kopfsteinpflaster (Gleisanlagen) bzw. in anderen Fällen, die ein hohes Abschwemmungsrisiko bergen, ausbringen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Abbauprodukte können ins Grundwasser gelangen. Der vorgeschriebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern (Bezugsgröße ist der Regelabstand bzw. der Mindestabstand der jeweils anzuwendenden Abdriftminderungsklasse) kann um 25% reduziert werden, wenn sich vor dem Gewässer in Bereich der Applikationsfläche eine durchgehend dicht belaubte Randvegetation befindet. Diese hat eine Mindestbreite von 1 m und überragt die zu behandelnde Raumkultur (oder bei Flächenkulturen die Höhe der Spritzdüsen) mindestens um 1 m. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Vorsicht, Pflanzenschutzmittel! Für die Haus- und Kleingartenanwendungen im Freiland: Keine Anwendung, wenn Gefahr der Abdrift auf benachbarte Oberflächengewässer besteht. Bei Vorliegen der in der Liste der abdriftmindernden Pflanzenschutzgeräte bzw. -geräteeile (Erlass des BMLFUW vom 10.07.2001, GZ. 69.102/13-VI/B9a/01 in der jeweils geltenden Fassung) genannten Voraussetzungen ist die Anwendung des jeweiligen, der Abdriftminderungsklasse entsprechenden reduzierten Mindestabstandes zu Oberflächengewässern zulässig. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden.</p>
Vollständige Zulassungsnummer (DE): Vollständige Zulassungsnummer (AT): Vollständige Zulassungsnummer (CZ): Vollständige Zulassungsnummer (HU): Vollständige Zulassungsnummer (SVK): Vollständige Zulassungsnummer (SLO):	2711-903
<b>Name des Herstellers:</b>	Syngenta Agro GmbH Am Technologiepark 1-5 63477 Maintal
<b>Name des Importeurs:</b>	
<b>Parallelhandel des Pflanzenschutzmittel:</b>	
<b>Name entsprechend der Genehmigung zum Parallelhandel:</b>	
<b>Vollständige GP-Nummer (11-stellig):</b>	