



RhizoVital® 42 Flüssig

Natürlich wachstumsfördernd



**FiBL
gelistet**
auch für den
ökologischen
Landbau

Produktvorteile

- Wachstumsförderung
- Natürliche und genetisch unveränderte Mikroorganismen
- Förderung gesunden Bodenlebens





Produkt zur Ansäuerung der Spritzbrühe und zur Neutralisation von Bikarbonaten.

Zulassungsnummer	-
Wirkstoff(e)	0,1 % Stickstoff gesamt (N) 0,3 % Phosphat (P ₂ O ₅) 0,06 % Kalium (K ₂ O)
Formulierung	-
Packungsgröße(n)	1, 5 Liter

Eigenschaften und Wirkungsweise

RhizoVital® 42 Flüssig ist ein biologischer Bodenhilfsstoff, der die natürlichen vorkommenden Bodenbakterien (*Bacillus velezensis* - Stamm FZB42) enthält. Nach der Anwendung werden die Pflanzenwurzeln von *Bacillus amyloliquefaciens* besiedelt. Diese vermehren sich, sodass auch neugebildete Wurzeln besiedelt werden können. Die Wurzelentwicklung wird deutlich verbessert und das Pflanzenwachstum gefördert.





Anwendung

Das Produkt immer verdünnt anwenden. Anwendung durch Tauchen, Feuchtbeizung, Spritzen (Bodenbehandlung), Gießen oder durch Zugabe zur Nährlösung. Vor Gebrauch schütteln! Keine Mischung mit kupferhaltigen oder bakterizid wirkenden Produkten!

RhizoVital® 42 Flüssig in die fertige Pflanzenschutz- oder Düngerlösung einrühren. Vor und während der Anwendung Rühren, um ein Absinken der Sporen zu verhindern. Innerhalb weniger Stunden nach Ansatz verwenden. Die angegebenen Aufwandmengen sind Richtmengen.

Die Anwendung ist dem technologischen Ablauf anzupassen.

KULTUR	Aufwandmenge	Anwendungstechnik			
		Beizung	Tauchen	Gießen	Spritzen
Kartoffeln	0,5 l/ha oder für 25 dt Pflanzkartoffeln	X			
Mais	0,2 l/ha	X			
Saatgut	0,1-0,5 l/ha/100 kg (je nach Saatgutgröße)	Feuchtbeizung			
Erdbeeren	1l/ha		X	X	
Salat	0,35-0,5 l/ha			X	X
Tomaten, Gurken, u.a.	1-2 l/ha			X (2x)	X (2x)
Möhren, Kohlrabi, u.a.	0,35-0,5 l/ha	X		X	
Kräuter	1-2 l/ha			X	X
Zierpflanzen	1-2 l/ha			X (2x)	X (2x)
Blumenzwiebeln	1-2 l/ha		X	X	
Rasen	1 l/ha			X (2x)	X (2x)
Zu Kulturlösungen	1-2 l/ha	Einmischen			

Auflagen

LAGERUNG

Kühl (unter 20 °C) lagern und transportieren. Temperaturen über 30°C vermeiden.

Lagerfähigkeit: mind. 4 Jahre bei Raumtemperatur.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Getrennt von Lebensmitteln, Getränken, Futtermitteln und Genussmitteln aufbewahren.

Nicht in der Nähe von Arzneimitteln oder Kosmetika lagern. Produkt an einem kühlen, gut belüfteten Ort im Originalbehälter aufbewahren.

Vor übermäßiger Hitze und Kälte und direkter Sonneneinstrahlung schützen.





ENTSORGUNG

Leere Verpackungen nicht weiterverwenden. Leere und sorgfältig gespülte Verpackungen mit der Marke PAMIRA sind an den autorisierten Sammelstellen des Entsorgungssystems PAMIRA mit separiertem Verschluss abzugeben. Informationen zu Zeitpunkt und Ort der Sammlungen erhalten Sie von Ihrem Händler, aus der regionalen Presse oder im Internet unter www.pamira.de. Produktreste nicht in den Hausmüll geben, sondern in Originalverpackungen bei der Sondermüllentsorgung Ihres Wohnortes anliefern. Weitere Auskünfte erhalten Sie bei Ihrer Stadt- oder Kreisverwaltung.

ALLGEMEINE ANWENDUNGSHINWEISE / HAFTUNG

Durch sorgfältige Prüfung ist erwiesen, dass das Produkt bei Einhaltung unserer Gebrauchsanleitung für die empfohlenen Zwecke geeignet ist. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus der Lagerung und Anwendung aus. Wir haften für gleichbleibende Qualität des Produktes, das Lagerungs- und Anwendungsrisiko tragen wir nicht.

Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Gebrauchsanleitung beschrieben sind, insbesondere in anderen als den dort genannten Kulturen, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns hier nicht empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus.

Vielfältige, insbesondere auch örtlich oder regional bedingte, Einflussfaktoren können die Wirkung des Produktes beeinflussen. Hierzu gehören z.B. Witterungs- und Bodenverhältnisse, Kulturpflanzensorten, Fruchtfolge, Behandlungstermine, Aufwandmengen, Mischungen mit anderen Produkten, die nicht den obigen Angaben zur Mischbarkeit entsprechen, Auftreten wirkstoffresistenter Organismen (wie z. B. Pilzstämme, Pflanzen, Insekten), Spritztechnik etc. Unter besonders ungünstigen Bedingungen kann deshalb eine Veränderung in der Wirksamkeit des Mittels oder eine Schädigung an Kulturpflanzen nicht ausgeschlossen werden. Für solche Folgen kann der Hersteller oder Vertreiber keine Haftung übernehmen.

NOTFALLNUMMERN

24 Stunden Notfallnummer: 0032 14 58 45 45

ZULASSUNGSINHABER UND HERSTELLER

ABiTEP GmbH

Glienicker Weg 185, D-12489 Berlin

+49(0)30 670570

