

BACTIM[®]

NUTRITION TECHNOLOGY



NUTRI P+

Revitalisierung
von Böden

Erhöhung des Humusgehalts
im Boden - Verbesserung
der Bodenstruktur

Steigerung
der mikrobiellen Aktivität
im Boden

Schutz des Phosphors
vor Fixierung
im Boden

5 L



Flüssiger Bodenhilfsstoff unter Verwendung von lebenden Mikroorganismen (*Bacillus spp.*) zur Verbesserung der Bodenfruchtbarkeit.

pH-Wert: 6-9,5

BACTIM[®] NUTRI P+ ist ein Suspensionskonzentrat zur Verbesserung der strukturellen Eigenschaften des Bodens und zur Erhöhung des Humusgehalts.

Volumen: 5 l

Zusammensetzung:	
<i>Bacillus spp.</i>	5 x 10 ⁸ KBE / ml

Lagerung und Transport: Bei Temperaturen zwischen + 5°C und + 25°C, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung lagern. Behälter aufrecht und dicht verschlossen lagern und transportieren.

Vor Gebrauch gut schütteln.

Ansetzen der Behandlungsbrühe: Tank zur Hälfte mit Wasser befüllen und **BACTIM[®] NUTRI P+** bei eingeschaltetem Rührwerk hinzufügen. Mit restlichem Wasser auffüllen.

Hinweis: Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Bei den Bakterien handelt es sich um natürlich im Boden vorkommende Mikroorganismen in Form von Endosporen.

BACTIM[®] NUTRI P+ enthält keine gentechnisch veränderten Organismen.

Sicherheitshinweise: Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Befolgen Sie die Hygienevorschriften. Während des Gebrauchs nicht essen und trinken. Bei Verschlucken einen Arzt aufsuchen. Bei Hautkontakt mit viel Wasser und Seife abwaschen und einen Arzt um Rat fragen. Bei Augenkontakt mit viel Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen. Von Kindern fernhalten.

 **INTERMAG**

HERSTELLER: INTERMAG sp. z o.o.
 Al. 1000-lecia 15G, 32-300 Olkusz, POLAND
 Phone: +48 32 64 55 900
 Email: intermag@intermag.eu
 www.intermag.eu



www.boden-pflanze.com

INVERKEHRBRINGER: Boden&Pflanze OG
 A-4264 Grünbach/Fr, Schlag 55
 Tel.: 07942/75056, 0650/918882
 E-Mail: office@boden-pflanze.com
 www.boden-pflanze.com

Anwendung:

KULTUR	AUFWANDMENGE	ANMERKUNG
<ul style="list-style-type: none"> Während der Nachernte Bodenbehandlung (auf Stoppeln), oder bei der Bodenbearbeitung vor der Aussaat bei Sommer- und Winterkulturen. Das Produkt kann bei allen Verfahren der Bodenvorbereitung eingesetzt werden. Nach dem Auflaufen der Pflanzen, in einem frühen Entwicklungsstadium. 	<p>1–2 l / ha</p> <p>Im ersten Anwendungsjahr wird eine Aufwandmenge von 2 l / ha empfohlen. In den darauffolgenden Jahren kann die Aufwandmenge auf 1–1,5 l/ha reduziert werden.</p> <p>Empfohlene Wassermenge: 300–400 l / ha</p>	<ul style="list-style-type: none"> Beim Sprühen wird eine mittlere Tropfengröße empfohlen. Nach Applikation das Produkt in die obere Schicht des Bodens einarbeiten. Bei der Ausbringung direkte und starke Sonneneinstrahlung vermeiden. Die Applikation am Abend wird empfohlen.

BACTIM[®] NUTRI P+ wird für die Verwendung mit dem Bioprodukt **BACTIM[®] NUTRI N+** in folgenden Dosierungen empfohlen:

- BACTIM[®] NUTRI N+:** 400 mL/ha
- BACTIM[®] NUTRI P+:** 2 L/ha

Die empfohlene Menge der Arbeitslösung 300–400 L/ha (insgesamt für die Mischung beider Produkte).

BACTIM[®] ist ein eingetragenes Warenzeichen von INTERMAG.
 Verfallsdatum/ Chargennummer/ Nettomasse: auf der Verpackung