



www.boden-pflanze.com

 **INTERMAG**

BACTIM[®]

SOIL

**FRUCHTBARE
BÖDEN**

**Bodenhilfsstoff zur Erhöhung
der Bodenfruchtbarkeit.**

Revitalisierung von Böden
Erhöhung des Humusgehalts im Boden
Verbesserung der Bodenstruktur
Steigerung der mikrobiellen Aktivität im Boden



5L

C0730A321

BACTIM[®]

SOIL

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

pH-Wert: 6-9,5

BACTIM SOIL ist ein Suspensionskonzentrat zur Verbesserung der strukturellen Eigenschaften des Bodens und zur Erhöhung des Humusgehalts.

Volumen: 5 l

Zusammensetzung:

Bacillus spp. 5 x 10⁸ 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 Soil 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 Soil 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.

Anwendung:

KULTUR	AUFWANDSMENGE	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.



HERSTELLER: INTERMAG GmbH
32-300 Olkusz, AL 1000-lecia 15G, Polen
Tel. + 48 32 64 55 900, Fax. + 48 32 64 27 044
www.intermag.eu



INVERKEHRBRINGER: Boden&Pflanze OG
A-4264 Grünbach/Fr, Schlag 55
Tel.: 07942/75056, 0650/9118882
E-Mail: office boden-pflanze.com
www-boden-pflanze.com

Verfallsdatum:
Chargennummer: