

FLÜSSIGER IMPFMITTEL FÜR SOJABOHNE. FLÜSSIGER PFLANZENHILFSMITTEL.

ZUSAMMENSETZUNG

Stämme: SEMIA 5019 (Bradyrhizobium elkanii) und SEMIA 5079 (Bradyrhizobium japonicum)

Mindestkonzentration: 5×10^9 UFC/mL*

*Kolonienbildenden Einheiten

Physikalische Beschaffenheit: Flüssig (Suspension)

Verwendeter Träger: Wasser

Dichte: 1,06 g/mL

Zusatzstoffe: Aminosäuren, Polyolen, Saccharide, Tensid / grenzflächenaktive Stoffe

BESCHREIBUNG: MASTERFIX L PREMIER ist ein flüssiges Impfstoff mit Zellschutzmittel, das die Bakterien der Gattung Bradyrhizobium eine bessere Widerstandsfähigkeit gegen Widrigkeiten ermöglicht und eine bessere Effizienz der biologischen Stickstofffixierung gewährleisten.

AUFWANDMENGE

SAATBEIZUNG 100 mL/50 Kg Saatgut.

BODENANWENDUNG (In die Furche) ... 300 mL/ha.

Die Dosierung richtet sich nach:

- die Fruchtfolge des Feldes, wo die Kultur angebaut werden soll; die angewendete Technik und der dementsprechend zu erwartende Produktivität.
- weitere Faktoren, nach Ermessen des zuständigen Technikers für die Ernte.

ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN

1) BEI DER SAATBEIZUNG

GERÄTE: spezielle Maschinen für die Saatgutbehandlung, rotierenden Trommeln mit Exzenterwelle oder Betonmischern.

VORGANG: MASTERFIX L PREMIER den Samen zugeben bei der empfohlenen Dosierung und mischen.

Wichtig: Saatgut maximal 18 Stunden nach der Impfung ausbringen.

ANWENDUNG ALS VOR-IMPfung:

MASTERFIX L PREMIER kann man in vor-Impfung aufbringen bis zu 10 Tage vor der Saat mit folgenden PSM die üblicherweise in der Saatbeizung benutzt werden, basierend auf folgenden Wirkstoffe: Carbendazim (150 g/mL) Tiram (350 g/L), Imidacloprid (150 g/L), Tiodicarb (450 g/L), Abamectina (500 g/L), Metalaxyl - M (20 g/L), Tiabendazol (150 g/L), Fludioxonil (25 g/L) und Tiametoxam (350 g/L).

-Die o.g. notwendige Mittel nach Anweisung des Technikers mischen.

-Danach MASTERFIX L PREMIER beifügen zu den empfohlenen Aufwandmengen.

3) BODENANWENDUNG IN DER FURCHE

GERÄTE: Zweckspezifische Maschinerie

EMPFEHLUNGEN:

- 3 Dosis (300 mL) MASTERFIX L PREMIER in 30 bis 50 L Wasser ohne Chlorbehandlung im Spritztank mischen
- die Anwendung direkt in der Furche bei der Aussaat vollbringen.

Wichtig: Die Aussaat muss bis zu 18 Stunden nach der Impfung erfolgen

-Die Inokulation sollte an einem kühlen Platz im Schatten erfolgen. Die inokulierten Samen sollten in dieser Weise bis zur Aussaat gehalten werden.

-Vermeiden Sie den direkten Kontakt zwischen MASTERFIX PREMIER L und den oben genannten Produkten.

LAGERUNG: An einem trockenen Ort aufbewahren und extreme Temperaturen vermeiden: Unter 0°C und über 35°C

Vermeiden Sie den direkten Kontakt mit dem Boden und anderen Produkten (Bakterizide oder toxische Stoffe).

VORSICHTSMASSNAHMEN:

P102. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen / Tenir hors de portée de enfants.

P270. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten / Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit

Bei Einatmen: Setzen Sie den Betroffenen in einem gut belüfteten Bereich. Fragen Sie einen Arzt, wenn eine allergische Reaktion auftritt.

Bei Berührung mit der Haut: Mit Wasser abspülen.

Bei Berührung mit den Augen: Augen mit Wasser ausspülen.

Bei Verschlucken: Wasser trinken.

Nicht einnehmen. Vermeiden Sie den Kontakt mit den Augen. Waschen mit Wasser und Seife nach dem Gebrauch.

Registrierung MAPA (SIPEAGRO): EP N°: SP 003718-4

Produktregistrierung in Brasilien: N° SP 003718-4.000081

Formulierer: Stoller do Brasil Ltda.

Estrada Municipal CMS-470, n° 300, Bairro Itapavussu, Cosmópolis/SP – CEP: 13151-352 - Telefon: +55 19 3872.8288 - Fax: +55 19 3872.1200 - info@stoller.com.br - www.stoller.com.br
CNPJ: 54.995.261/0001-18, Insc. Est: 276.024.729.118

Brasilianische Industrie

TECNOLOGIA STOLLER ENTERPRISES, INC

Herkunft: Brasilien

VERTRIEB: STOLLER EUROPE S.L.U.

Elche Parque Empresarial

C/ Max Planck, 1 03203 Elche, Alicante (Spanien)

(+34) 965 110 522

info@stollereurope.com | www.stollereurope.com

PRODUTO PARA EXPORTAÇÃO