

Allgemeine Informationen zu ROTEX®

e~nema - Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH,
24 223 Schwentental, Klausdorfer Str. 28 – 36, Tel. 04307- 82 95 0, Fax 04307- 82 95 14

Bodenhilfsstoff

1. Formulierung

Enthält getrocknete Sporen des Pilzes, *Phlebiopsis gigantea*, sowie Kieseloxid und Nährstoffe zur Staubbinding und Konditionierung

Kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe in Trockensubstanz:

Gesamtstickstoff: 1,04%, Gesamtphosphat: 0,62%, Kalium: 0,18%, Gesamtschwefel: 0,48%, Organische Substanz: 18,7%

2. Lagerung

ROTEX® muß bei niedrigen Temperaturen gelagert werden. Die folgende Tabelle gibt Ihnen die Mindesthaltbarkeiten ab Verpackungsdatum an.

Lagerungsbedingungen	Lagerung
Raumtemperatur	Eine Woche
Unter + 8°C	12 Monate
Bei -18°C	18 Monate

Geöffnete Packungen innerhalb eines Tages aufbrauchen. Bitte Verpackungsdatum beachten.

3. Packungsgrößen

Packungsgröße	Ausreichend für
ROTEX®	
2g (händische Ausbringung)	2 Liter Sporensuspension; ausreichend zur Behandlung von 2m ² Stockoberfläche (ca. 28 Stöcke a Ø30cm); entspr. 1Liter/ m ²
25g (maschinelle Ausbringung)	25 Liter Sporensuspension; ausreichend zur Behandlung von ca. 1ha in der Durchforstung; entspr. 2 Liter/ m ² Stockoberfläche
Farbzusatz	
20ml flüssig (händische Ausbringung)	Ausreichend für 2 l in der händischen Ausbringung
40 Tabletten in bruchfester Polyethylenflasche (maschinelle Ausbringung)	1 Tablette färbt 25 – 100 Liter Sporensuspension

4. Versand

Erfolgt direkt aus unserem Kühllager per Maxibrief, DPD oder UPS

Weitere Bezugsquellen:

Eugen Buck GmbH, Finkenweg 13, 72 539 Pfronstetten-Aichst., tel. 07388 - 99 30 - 67, fax -68

FCH Ettenheim, Kreuzerweg 13 – 15, 77 955 Ettenheim, tel. 07822 - 50 37, fax - 49 43

Flügel GmbH, Westerhöfer Str. 45, 37 520 Osterode am Harz, tel. 05522 – 31 91 – 0, fax - 28

Grube KG, Hützeler Damm 38, 29 646 Hützel, tel. 05194 - 900 - 0, fax 05194 - 270