



MycoApply[®]

MycoApply DR

**Produto de acção específica.
Inóculo de fungos micorrízicos.**

Corretivo simples de solos não compostado.

CONTEÚDO LÍQUIDO
0,5Kg

VALENT BioSciences

PRODUTO ADEQUADO PARA
agricultura biológica



PRODUTO AUTORIZADO, COMO FERTILIZANTE, DE ACORDO COM A LEGISLAÇÃO VIGENTE EM ITÁLIA (DECRETO LEGISLATIVO 29 aprile 2010, n. 75. - Riordino e revisione della disciplina in materia di fertilizzanti, a norma dell'articolo 13 della legge 7 luglio 2009, n. 88), COM O N.º DE REGISTO 0017357/16, COMERCIALIZADO EM PORTUGAL POR RECONHECIMENTO MÚTUO EM CONFORMIDADE COM O DISPOSTO NO REGULAMENTO (EU) N.º 2019/515, DO PARLAMENTO E DO CONSELHO, DE 19 DE MARÇO DE 2019.

® Marca registrada por Mycorrhizal Applications

Mycorrhizal Applications

710 NW E St. Grants Pass, OR USA 97526 - Tel. +1-866-476-7800 - www.mycorrhizae.com

Kenogard, S.A. é uma empresa participada de Sumitomo Chemical Co., Ltd., e Nissan Chemical Corporation.

AS30368

Art.: F100001233-0424

CARACTERÍSTICAS: O **MycoApply[®] DR** é um produto com acção específica, contendo fungos micorrízicos e bactérias da rizosfera. O **MycoApply[®] DR** promove e melhora o desenvolvimento do sistema radicular das plantas, permitindo uma maior absorção dos nutrientes presentes no solo, e uma maior resistência aos stress hídrico e fisiológico ocorrentes após a transplantação.

Número de propágulos por Kg: 132 000.

DOSES E MÉTODO DE UTILIZAÇÃO: O **MycoApply[®] DR** pode ser aplicado através da rega, em camas de sementeira ou tabuleiros de propagação, regando as raízes durante o transplante, ou ser injetado diretamente no solo, em plantas adultas, usando injetores.

Fertirrega/Imersão: Aplicar na dose de 170 g por 1000 m².

É aconselhável aumentar a dose para 250g/1000 m² no caso de aplicação em plantas bem desenvolvidas e/ou plantas com um sistema radicular já estabelecido. Recomenda-se que o produto seja aplicado por imersão, à sementeira ou no transplante, usando uma quantidade de calda suficiente para ser absorvida pelo sistema radicular das plantas. Os melhores resultados são obtidos através de aplicações com elevados volumes de água em solos húmidos, seguidos de rega. É preferível aplicar o produto ao solo húmido, para que se distribua melhor na rizosfera.

Rega gota-a-gota

Iniciar a rega, usando água, para limpar a tubagem e humedecer o solo. Aplicar a calda de **MycoApply[®] DR**, usando uma dotação suficiente para prover a sua distribuição na rizosfera.

Continua a regar usando unicamente água, para proceder à lavagem do sistema de rega, ao mesmo tempo que se promove um melhor movimento do produto no perfil do solo explorado pelo raizame das culturas.

Culturas anuais

Para otimizar e maximizar os benefícios obtidos pela utilização de **MycoApply[®] DR**, fazer as aplicações ao início do ciclo de produção.

Culturas perenes

Las aplicações devem ser feitas na sementeira ou ao transplante, e, posteriormente, antes de qualquer stress fisiológico que possa ocorrer no início do ciclo de produção, bem como no fim da dormência vegetativa das plantas.

ADVERTÊNCIAS: O **MycoApply[®] DR** pode ser misturado com fertilizantes comuns, evitando-se as misturas com produtos com um pH inferior a 4,5 ou superior a 8. Para todas as utilizações, recomenda-se não exceder as doses constantes no rótulo e respeitar os métodos de aplicação indicados.

- MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS.
- NÃO COMER, BEBER OU FUMAR DURANTE A UTILIZAÇÃO DESTE PRODUTO.
- EVITAR O CONTATO COM OS OLHOS E A PELE.
- O PRODUTO APENAS PODE SER COMERCIALIZADO NA SUA EMBALAGEM ORIGINAL.
- NÃO DESCARTAR A EMBALAGEM NO AMBIENTE.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV), Telef.: 800 250 250.

MATÉRIAS-PRIMAS: INÓCULO DE FUNGOS MICORRÍZICOS

FORMULAÇÃO - PÓ SOLÚVEL

Composição e conteúdos garantidos:

Micorrizas (*Rhizophagus irregularis*, *Claroideoglossum luteum*, *Claroideoglossum etunicatum*, *Claroideoglossum claroideum*) - 1%

Bactérias da rizosfera - 2.180.000 UFC/g

Produto isento de organismos geneticamente modificados e organismos patogénicos (salmonelas, coliformes fecais, mesófilos aeróbios e ovos de nemátodos).

ESTE PRODUTO PODE SER USADO EM MODO DE PRODUÇÃO BIOLÓGICO.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: O produto é estável a temperaturas e pressões normais.

Armazenar o produto na sua embalagem original e bem fechada, num local fresco e bem ventilado (temperaturas inferiores a 60^o), protegido da luz solar direta.

NOTA: Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na lei.



AS30369

Art.:F100001233-0424

Fabricado por:

SUMITOMO CHEMICAL AGRO EUROPE S.A.S.
10A Rue de la Voie Lactée
69370 Saint Didier au Mont d'Or - França
Tel. +33 478 643260

Distribuído em Portugal por:

BIOSANI
Quinta de S. Brás, Serra do Louro,
2950-354 Palmela, Portugal
Tel. 351 - 212333019
www.biosani.com - info@biosani.com



Número do Lote:

Data de validade:

