



Pigmento de cor verde para relvados

**Formulação / Composição**

Líquido concentrado com 70-80 % (p/p) de ftalocianina pigmento verde 7.  
Contém: 1,2-benzisotiazol-3-ona

**Modo de Ação**

O **RYDER**® é um pigmento corante verde altamente concentrado para aplicação foliar em relvados. A aplicação do **RYDER**® proporciona uma cor verde natural e duradoura nos relvados ao melhorar a sua aparência visual e a uniformidade dos mesmos, protegendo-os dos raios ultravioletas e do excesso de radiação solar. O **RYDER**® pode ser aplicado em todas as espécies de relvados.

**Finalidades / Condições de Utilização**

Culturas	Dose (L/ha)	Condições de utilização
Greens e Relvados (com menos de 12 mm)	0,75 – 1,5	Realizar as aplicações após o corte, com intervalos de 2 a 3 semanas, em pleno desenvolvimento vegetativo, e de 4 a 6 semanas, quando o desenvolvimento vegetativo é menor assim como a frequência do corte. Caso seja necessário, o produto pode ser aplicado durante todo o ano. Utilizar a dose mais elevada para uma maior intensidade de cor. Para coberturas superiores usar de 0,5 – 1 L/ha em ambas as direções (direções opostas de 90°)
Relvados (com mais de 12 mm)	1 - 2	

**Proteção Integrada**

Segundo a **Diretiva do Uso Sustentável** (Diretiva 2009/128/CE) que foi transposta para a **Lei nº 26/2013** (a 11 de Abril), é obrigatória a aplicação dos princípios gerais da Proteção Integrada por todos os utilizadores profissionais. Cumpridos esses princípios gerais, **todos os produtos fitofarmacêuticos autorizados em Portugal, para o combate aos inimigos das culturas são passíveis de ser utilizados em Proteção Integrada.**

**LMR**

Informação relativa aos **LMRs**, consultar a informação na página oficial da EU: [https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/pesticides_en)

**Modo de Preparação da Calda e Utilização**

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Agitar bem o produto na embalagem, até ficar homogéneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua. **Evitar deixar a calda em repouso.**

**Para aplicação com barra de pulverização:**

Calibrar corretamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho, com especial cuidado na uniformidade da distribuição da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda deve ser adequado à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Recomenda-se a utilização de bicos anti-deriva, como por exemplo, os bicos Syngenta XC com tecnologia anti-drift, que garantem pelo menos 79% de redução no arrastamento de calda durante a aplicação do produto.

**Volume de calda recomendado:** 250 a 500 L/ha.

### Precauções Biológicas

Durante a aplicação não atingir as áreas circundantes; pedras, caminhos e pavimentos podem ficar manchados em caso de contacto com o produto.

### Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

#### ATENÇÃO

- Pode provocar uma reação alérgica cutânea.
- Provoca lesões oculares graves.
- Evitar respirar a nuvem de pulverização.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.
- **SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS:** enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe dor possível. Continuar a enxaguar. Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.
- Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Manter em local seco, ventilado, protegido dos raios solares e das geadas.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 800 250 250**

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



### Embalagens

1 L

**AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO NÃO DISPENSAM A LEITURA ATENTA DO RÓTULO DA EMBALAGEM.**

FT: 110923