

PHYTNET



**Limpeza
específica para
equipamentos
de pulverização**

após aplicação
de produtos
fitofarmacêuticos



PHYTNET



A tendência actual na área da protecção das plantas para a utilização de produtos eficazes com baixas doses de matéria activa (em particular herbicidas da família das Sulfonilureias) torna aconselhável, após a sua utilização, a lavagem do equipamento de pulverização com um produto específico - **PHYTNET** - para a completa remoção das partículas que se fixam no equipamento de pulverização.

Com a utilização de **PHYTNET** após cada aplicação de produtos fitossanitários, consegue-se:

- 1- **Uma redução dos riscos de fitotoxicidade em aplicações posteriores**, principalmente em caso de mudança de herbicidas para fungicidas
- 2 - **Garantir a qualidade de pulverização** evitando a obstrução de bicos, filtros e tubos.

DOSE:
0,5 %
do volume
de ÁGUA
utilizado

COMPOSIÇÃO

Líquido à base de amoníaco, sequestrantes e surfactantes aniónicos e não iónicos.

MODO DE ACÇÃO

- PHYTNET neutraliza os resíduos de produtos fitossanitários das pulverizações anteriores.
- A utilização de PHYTNET evita a obstrução de bicos, filtros e tubos impedindo os resíduos de se fixarem, garantindo uma limpeza completa do equipamento
- Graças às suas características sequestrantes, remove eventuais resíduos de calcário presentes na água de lavagem

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

1. Esvaziar completamente o equipamento de pulverização.
2. Colocar a água suficiente no pulverizador para uma boa limpeza.
3. Juntar 0,5 litros de PHYTNET para cada 100 litros de água.
4. Ligar o agitador para fazer circular a mistura em todo o circuito (ter em atenção que o produto contacte bem com as paredes e órgãos do pulverizador).
5. Deixar a solução actuar durante 15 minutos.
6. Lavar com água limpa até desaparecer a coloração azul devida ao produto.

No caso dos pulverizadores de dorso é suficiente uma solução com 2 litros de água e 0,01 litros de **PHYTNET**

VANTAGENS

- Neutraliza os resíduos dos produtos fitossanitários das pulverizações anteriores.
- Evita a obstrução dos bicos, filtros e tubos do equipamento de pulverização contribuindo para a qualidade da pulverização.
- Neutraliza o calcário presente na água de lavagem.
- Não é corrosivo.
- É biodegradável.

No âmbito das Boas Práticas Agrícolas é recomendável tratar as águas de lavagem como efluentes fitossanitários.

PHYTNET contém mais de **95% de agentes tenso-activos bio-degradáveis** (normas OCDE 301 A/B/E) mas as águas de limpeza poderão muito provavelmente conter resíduos das matérias activas (que se destacaram das paredes e dos órgãos do pulverizador).

PHYTNET produto específico para limpeza de equipamentos de pulverização - Embalagens: 1e 5 Litros

Distribuído por:



Fabricado por:

COMPTOIR COMMERCIAL DES LUBRIFIANTS
Z.I. - Rue du Buisson du Roi - 60881 LE MEUX