



**GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
AGÊNCIA DE DEFESA AGROPECUÁRIA DO PARANÁ
GERÊNCIA DE SANIDADE VEGETAL
COORDENADORIA DE FISCALIZAÇÃO DE AGROTÓXICOS**



Informativo Adapar

Anvisa Suspende Agrotóxico Carbendazim

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária – Anvisa, determinou na data de 22 de junho de 2022, a Suspensão Cautelar da importação, produção, distribuição e comercialização do ingrediente ativo Carbendazim e seus produtos técnicos até a conclusão do processo de reavaliação toxicológica pela Anvisa. A reavaliação pode levar ao banimento do produto ou à sua manutenção no mercado, com a adoção de medidas para reduzir os riscos decorrentes do seu uso. Os aspectos toxicológicos que motivaram a reavaliação do carbendazim são as suspeitas de mutagenicidade, carcinogenicidade, toxicidade para o desenvolvimento e toxicidade reprodutiva.

Diante da decisão da Anvisa, está proibida a comercialização de agrotóxicos com ingrediente ativo Carbendazin a partir da data de 22 de junho de 2022 em todo território nacional.

Com relação aos produtos que já foram comercializados antes desta data e se encontram em poder dos agricultores não constam restrições de uso no despacho da Anvisa, portanto, podem ser utilizados.

Os profissionais de agronomia não deverão emitir receitas agronômicas recomendando o uso de produtos que contenham o ingrediente ativo Carbendazin em sua formulação.

Em 2021 foram comercializados 23 produtos à base de Carbendazim no Paraná. No total representa 0,71% de todo o agrotóxico utilizado neste ano, que foi de 115.621 mil toneladas.

Uso nas culturas do Paraná 2021:

Cultura	%
Soja	73,12%
Trigo	15,96%
Feijão	8,00%
Milho	2,64%
Cevada	,23%
Citros	,03%
Algodão	,01%
Total	821 toneladas

Principais alvos: Cercospora 19,7%, Microsphaera 19,4%, Septoria glycines 17,4 e Fusarium 9%

O uso deste ativo já vem caindo desde 2018, quando representou 1.293 toneladas.

Atualmente 326 produtos comerciais fungicidas estão autorizados no Paraná, sendo 40 ativos diferentes. Na soja o Carbendazim representou 3,67% do uso nesta cultura (14º lugar em uso).

Curitiba, 23 de junho de 2022.

Renato Rezende Young Blood
Engenheiro Agrônomo - MSc
Fiscal de Defesa Agropecuária
Gerente de Sanidade Vegetal

João Miguel Toledo Tosato
Engenheiro Agrônomo - MSc
Fiscal de Defesa Agropecuária
Coordenador da Fiscalização de Agrotóxicos

Agência Defesa Agropecuária do Paraná - ADAPAR