

| | |
|---------------------------|---------------------|
| CÓDIGO MONOGRÁFICO | NOME |
| F65 | FLUOPICOLIDA |

a) Ingrediente ativo ou nome comum: fluopicolida (fluopicolide)

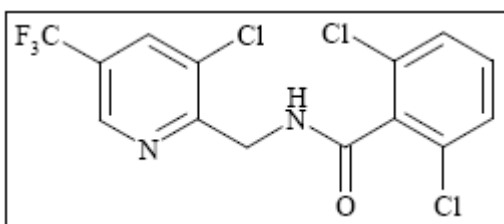
b) Sinonímia: -

c) N° CAS: 239110-15-7

d) Nome químico: 2,6-dichloro-N-[[3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridinyl]methyl]benzamide

e) Fórmula bruta: C₁₄H₈Cl₃F₃N₂O

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Benzamida piridina

h) Classe: fungicida

i) Classificação toxicológica: específica para cada produto, conforme art. 38 da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº 294, de 29 de julho de 2019.

j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado na tabela abaixo.

| Culturas | Modalidade de Emprego (Aplicação) | LMR (mg/kg) | Intervalo de Segurança |
|----------------------------|--|--------------------|-------------------------------|
| Abóbora ¹ | Foliar | 0,2 | 1 dia |
| Abobrinha ¹ | Foliar | 0,2 | 1 dia |
| Alface | Foliar | 3 | 3 dias |
| Almeirão ¹ | Foliar | 3 | 3 dias |
| Alface | Foliar | 3 | 3 dias |
| Batata | Foliar | 0,07 | 14 dias |
| Berinjela ¹ | Foliar | 0,4 | 1 dia |
| Brócolis ¹ | Foliar | 0,7 | 1 dia |
| Cebola | Foliar | 0,05 | 14 dias |
| Chicória ¹ | Foliar | 3 | 3 dias |
| Chuchu ¹ | Foliar | 0,2 | 1 dia |
| Couve ¹ | Foliar | 0,7 | 1 dia |
| Couve-chinesa ¹ | Foliar | 0,7 | 1 dia |
| Couve-flor ¹ | Foliar | 0,7 | 1 dia |
| Fumo | Foliar | UNA | |
| Jiló ¹ | Foliar | 0,4 | 1 dia |
| Mamão | Foliar | 0,5 | 7 dias |
| Melancia | Foliar | 0,2 | 7 dias |

| | | | |
|----------------------|--------|-----|--------|
| Melão | Foliar | 0,2 | 7 dias |
| Pepino | Foliar | 0,2 | 1 dia |
| Pimenta ¹ | Foliar | 0,4 | 1 dia |
| Pimentão | Foliar | 0,4 | 1 dia |
| Quiabo ¹ | Foliar | 0,4 | 1 dia |
| Repolho | Foliar | 0,7 | 1 dia |
| Rosa | Foliar | UNA | |
| Tomate | Foliar | 0,1 | 7 dias |
| Uva | Foliar | 0,5 | 7 dias |

LMR = Limite Máximo de Resíduo

UNA = Uso Não Alimentar

¹ Inclusões de culturas solicitadas conforme Instrução Normativa Conjunta - INC nº 01/2014

k) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,08 mg/kg p.c. e Dose de Referência Aguda (DRfA) = 0,6 mg/kg p.c. para o ingrediente ativo e o mesmo valor para o metabólito 2,6-diclorobenzamida (JMPR, 2009).

l) Definição de resíduos para conformidade com o LMR: fluopicolida; e para avaliação do risco dietético: fluopicolida e 2,6-diclorobenzamida, calculados separadamente.

Resolução RE nº 3.486, de 24/09/08 (DOU de 25/09/08)

Resolução RE nº 341, de 04/02/15 (DOU de 05/02/15)

Instrução Normativa IN nº 146, de 29/04/22 (DOU de 04/05/22)