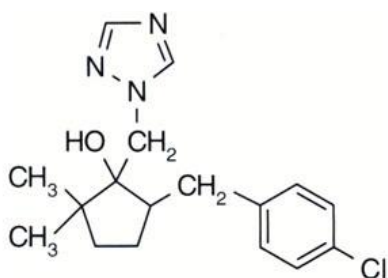


<b>CÓDIGO MONOGRÁFICO</b>	<b>NOME</b>
<b>M34</b>	<b>METCONAZOL</b>

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: Metconazol (Metconazole)
- b) Sinonímias: AC 189635; WL 147281; AC 900,768; WL 136184; KNF-S-474
- c) N° CAS: 125116-23-6
- d) Nome químico: (1RS,5RS;1RS,5SR)-5-(4-chlorobenzyl)-2,2-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) cyclopentanol
- e) Fórmula bruta C<sub>17</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Triazol
- 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 abaixo indicado.

<b>Culturas</b>	<b>Modalidade de Emprego (Aplicação)</b>	<b>LMR (mg/kg)</b>	<b>Intervalo de Segurança</b>
Algodão	Foliar	0,2	14 dias
Alho	Foliar	0,2	14 dias
Amendoim	Foliar	0,2	7 dias
Aveia	Foliar	0,5	30 dias
Batata	Foliar	0,05	14 dias
Café	Foliar	0,2	30 dias
Cebola	Foliar	0,2	14 dias
Cenoura	Foliar	0,05	14 dias
Cevada	Foliar	0,2	30 dias
Crisântemo	Foliar	UNA	
Eucalipto	Foliar	UNA	
Feijão	Foliar	0,05	15 dias
Feijão-vagem	Foliar	0,05	15 dias
Melancia	Foliar	0,05	14 dias
Melão	Foliar	0,1	14 dias
Milho	Foliar	0,02	45 dias

Morango	Foliar	0,1	7 dias
Pimentão	Foliar	0,1	7 dias
Rosa	Foliar	UNA	
Soja	Foliar	0,05	14 dias
Tomate	Foliar	0,05	7 dias
Trigo	Foliar	0,1	30 dias
Uva	Foliar	1	7 dias

LMR = Limite Máximo de Resíduo

UNA = Uso Não Alimentar

k) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,048 mg/kg p.c. e Dose de Referência Aguda (DRfA) = 0,04 mg/kg p.c. (JMPR, 2019).

Resolução RE nº 2.476, de 08/06/12 (DOU de 11/06/12)

Resolução RE nº 2.045, de 29/05/14 (DOU de 30/05/14)

Resolução RE nº 3.450, de 08/09/14 (DOU de 09/09/14)