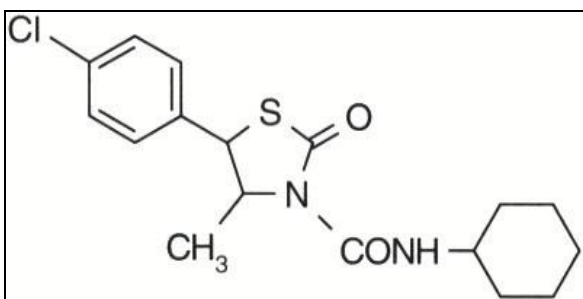


<b>CÓDIGO MONOGRÁFICO</b>	<b>NOME</b>
<b>H05</b>	<b>HEXITIAZOXI</b>

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: Hexitiazoxi (Hexythiazox)
- b) Sinonímias: NA-73; DPX-Y5893
- c) N° CAS: 78587-05-0
- d) Nome químico: (4RS,5RS)-5-(4-chlorophenyl)-N-cyclohexyl-4-methyl-2-oxo-1,3-thiazolidine-3-carboxamide
- e) Fórmula bruta: C<sub>17</sub>H<sub>21</sub>ClN<sub>2</sub>O<sub>2</sub>S
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Tiazolidina carboxamida
- h) Classe: Acaricida
- 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>
Café	Foliar	0,1	28 dias
Citros	Foliar	1	30 dias
Coco	Foliar	0,1	3 dias
Manga	Foliar	0,1	3 dias

LMR = Limite Máximo de Resíduo

k) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,03 mg/kg p.c. e Dose de Referência Aguda (DRfA) = Não se aplica (JMPR, 2008).