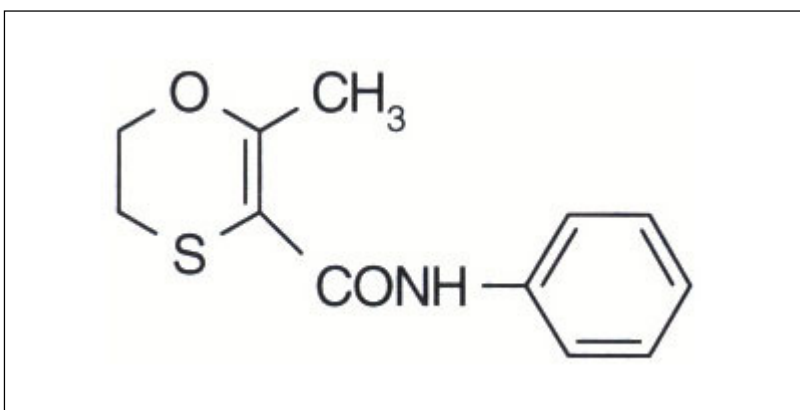


| | |
|---------------------------|------------------|
| ÍNDICE MONOGRAFICO | NOME |
| C05 | CARBOXINA |

C05 – Carboxina

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: CARBOXINA (carboxin)
- b) Sinonímia: D 735; DCMO
- c) Nº CAS: 5234-68-4
- d) Nome químico: 5,6-dihydro-2-methyl-1,4-oxathi-ine-3-carboxanilide
- e) Fórmula bruta: C₁₂H₁₃NO₂S
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Carboxanilida
- h) Classe: Fungicida
- i) Classificação toxicológica: Classe III
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação em sementes de algodão, amendoim, arroz, aveia, cevada, ervilha, feijão, milho, pastagens, soja e trigo.

Aplicação no solo nas culturas de batata e cana-de-açúcar.

| Culturas | Modalidade de Emprego (Aplicação) | LMR (mg/kg) | Intervalo de Segurança |
|-----------------------|--|--------------------|-------------------------------|
| Algodão | Sementes | 0,2 | (1) |
| Amendoim | Sementes | 0,2 | (1) |
| Arroz | Sementes | 0,2 | (1) |
| Aveia | Sementes | 0,2 | (1) |
| Batata | Solo | 0,2 | (1) |
| Cana-de-açúcar | Solo | 0,01 | (1) |
| Cevada | Sementes | 0,2 | (1) |

| | | | |
|-----------|----------|------|-----|
| Ervilha | Sementes | 0,05 | (1) |
| Feijão | Sementes | 0,2 | (1) |
| Milho | Sementes | 0,05 | (1) |
| Pastagens | Sementes | 0,05 | (1) |
| Soja | Sementes | 0,2 | (1) |
| Trigo | Sementes | 0,2 | (1) |

(1) Intervalo de segurança não determinado devido à modalidade de emprego.

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,1 mg/kg p.c.

Resolução RE nº 3.139 de 06/11/19 (DOU de 08/11/19)