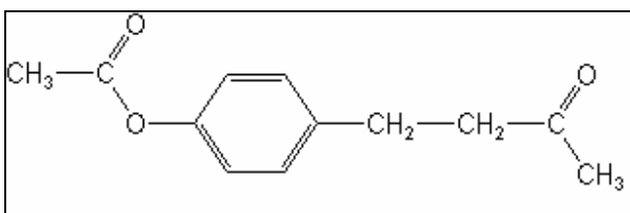


| ÍNDICE MONOGRAFICO | NOME |
|--------------------|---------|
| C69 | CUELURE |

C69 – Cuelure

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: CUELURE
- b) Sinonímia: acetato de 4-(hidroxifenil)-2-butanona; acetato de 4-(p-Acetoxifenil)-2-butanona; 2-Butanone, 4-[4-(acetiloxi)fenil]; Q-lure
- c) N° CAS: 3572-06-3
- d) Nome químico: 4-(3-Oxobutyl)phenyl acetate
- e) Massa molecular: 206,24
- f) Fórmula Bruta: C₁₂H₁₄O₃
- g) Fórmula estrutural:



- h) Grupo químico: cetona
- i) Classe: Cairomônio Sintético
- j) Classificação toxicológica: Não determinado devido à modalidade de emprego “PRODUTO DE BAIXA EXPOSIÇÃO PARA USO RESTRITO EM ARMADILHAS”.
- l) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: monitoramento do inseto *Bractocera cucurbitae* (mosca das cucurbitáceas), através do uso de armadilhas.

| Culturas | Modalidade de Emprego (Aplicação) | LMR (mg/kg) | Intervalo de Segurança |
|-----------|-----------------------------------|-------------|------------------------|
| Abóbora | Armadilha | (1) | |
| Abobrinha | Armadilha | (1) | |
| Feijão | Armadilha | (1) | |
| Melancia | Armadilha | (1) | |
| Melão | Armadilha | (1) | |
| Pepino | Armadilha | (1) | |
| Tomate | Armadilha | (1) | |

(1) LMR e Intervalo de Segurança não determinados devido à modalidade de emprego.