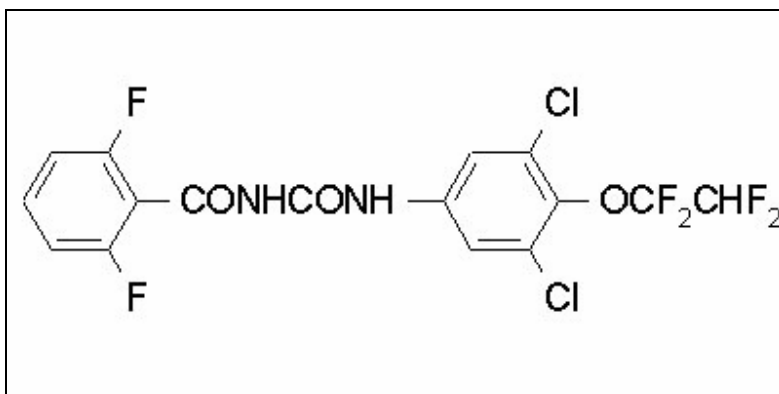


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
H10	HEXAFLUMUROM

H10 – Hexaflumurom

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: HEXAFLUMUROM (hexaflumuron)
- b) Sinonímia: XRD 473; DE-473; Hexafluron; NAF-46
- c) N° CAS: 86479-06-3
- d) Nome químico: 1-[3,5-dichloro-4-(1,1,2,2-tetrafluoroethoxy) phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea
- e) Fórmula bruta: $C_{16}H_8Cl_2F_6N_2O_3$
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Benzoil uréia
- h) Classe: Inseticida regulador do crescimento
- i) Classificação toxicológica: Classe IV
- j) Emprego domissanitário: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: entidades especializadas e campanhas de saúde pública.

Isca

Em forma de blocos de celulose:

Ingrediente ativo, concentração máxima permitida0,5% p/p