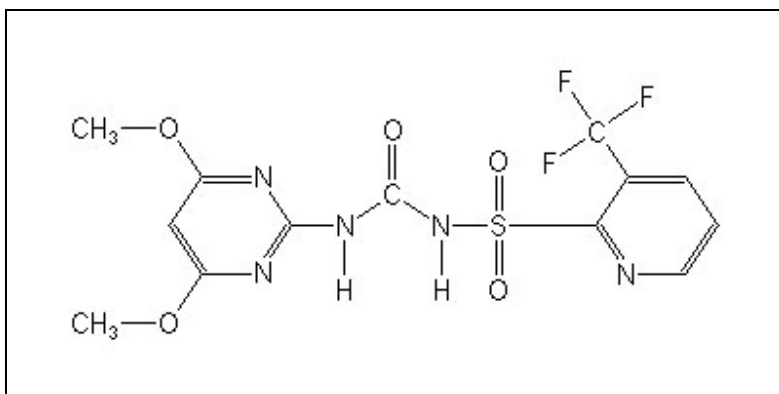


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
F48	FLAZASSULFUROM

F48 - Flazassulfurom

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: FLAZASSULFUROM (flazasulfuron)
- b) Sinonímia: ASC 67040; OK 1166; SL-160
- c) N° CAS: 104040-78-0
- d) Nome químico: 1-(4,6-dimethoxypyrimidin-2-yl)-3-(3-trifluoro methyl-2-pyridylsulfonyl)urea
- e) Fórmula bruta: C₁₃H₁₂F₃N₅O₅S
- f) Fórmula estrutural:



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

Modalidade de emprego: aplicação em pré ou pós-emergência na cultura de cana-de-açúcar.

Aplicação em pós-emergência na cultura do tomate.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Café	Pós-emergência	0,03	60 dias
Cana-de-açúcar	Pré/Pós-emergência	0,1	60 dias
Tomate	Pós-emergência	0,1	60 dias

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,013 mg/kg p.c.