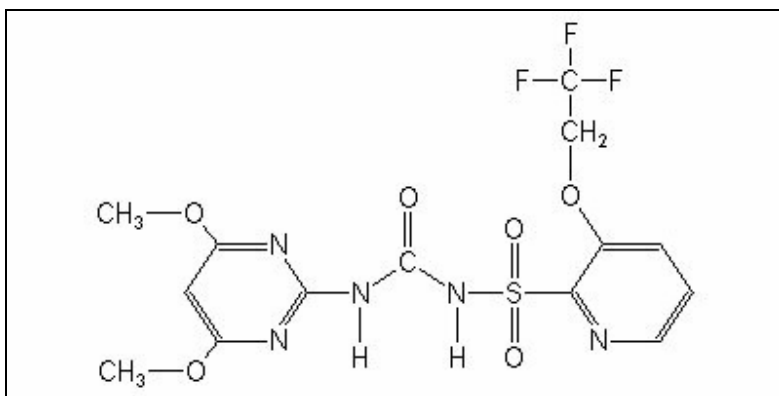


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T55	TRIFLOXISULFUROM

T55 - Trifloxissulfurom

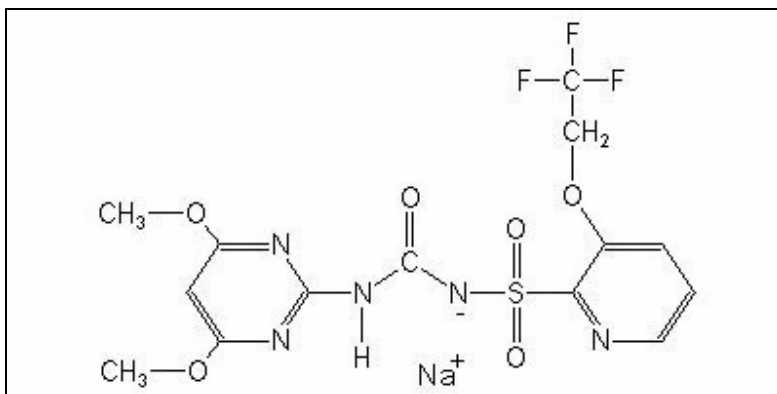
- a) Ingrediente ativo ou nome comum: TRIFLOXISULFUROM (trifloxissulfuron)
- b) Sinonímia: -
- c) N° CAS: 145099-21-4
- d) Nome químico: 1-(4,6-dimetoxypyrimidin-2-yl)-3-[3-(2,2,2-trifluoroethoxy)-2-pyridylsulfonyl]ureia
- e) Fórmula bruta: $C_{14}H_{14}F_3N_5O_6S$
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Sulfoniluréia
- h) Classe: Herbicida

T55.1 – Trifloxissulfurom-sódico (trifloxissulfuron-sodium)

- a) N° CAS: 199119-58-9
- b) Sinonímia: CGA 362622
- c) Nome químico: sodium 1-(4,6-dimetoxypyrimidin-2-yl)-3-[3-(2,2,2-trifluoroethoxy)-2-pyridylsulfonyl]ureia
- d) Fórmula bruta: $C_{14}H_{13}F_3NaN_5O_6S$
- e) Fórmula estrutural:



f) Grupo químico: Sulfoniluréia

g) Classe: Herbicida

h) Classificação toxicológica: Classe II

i) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação em pós-emergência das plantas infestantes nas culturas de algodão e cana-de-açúcar.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Algodão	Pós-emergência	0,01	114 dias
Cana-de-açúcar	Pós-emergência	0,01	(1)

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

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,10 mg/kg p.c.