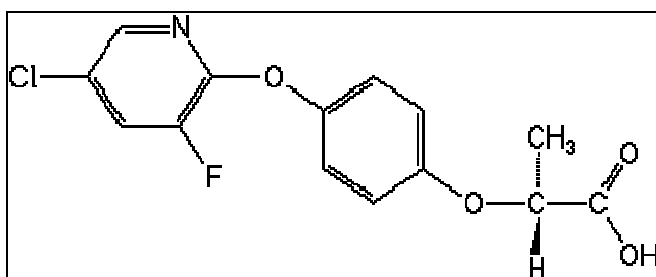


<b>ÍNDICE MONOGRAFICO</b>	<b>NOME</b>
<b>C68</b>	<b>CLODINAFOPE</b>

### C68 - Clodinafope

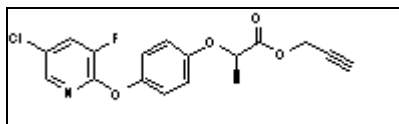
- a) Ingrediente ativo ou nome comum: CLODINAFOPE (clodinafop)
- b) Sinonímia: CGA 193469
- c) N° CAS: 114420-56-3
- d) Nome químico: (*R*)-2-[4-(5-chloro-3-fluoro-2-pyridyloxy)phenoxy] propionic acid
- e) Fórmula bruta: C<sub>14</sub>H<sub>11</sub>ClFNO<sub>4</sub>
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: ácido ariloxifenoxipropiônico
- h) Classe: Herbicida

### C68.1 – Clodinafope-Propargil (clodinafop-propargyl)

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: CLODINAFOPE-PROPARGIL (clodinafop-propargyl)
- b) Sinonímia: CGA 184927
- c) N° CAS: 105512-06-9
- d) Nome químico: 2-propynyl (*R*)-2-[4-(5-chloro-3-fluoro-2-pyridyloxy)phenoxy] propionate
- e) Fórmula bruta: C<sub>17</sub>H<sub>13</sub>ClFNO<sub>4</sub>
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: ácido ariloxifenoxipropiônico
- h) Classe: Herbicida
- i) Classificação toxicológica: Classe I
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação pós-emergente das plantas infestantes na cultura **soja e** de trigo.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
----------	-----------------------------------	-------------	------------------------

<b>Soja</b>	<b>Pós-emergência</b>	<b>0,01</b>	<b>60 dias</b>
Trigo	Pós-emergência	0,02	60 dias

OBS: o LMR refere-se ao clodinafope-propargil e seu metabólito CGA 193469.

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,003 mg/kg p.c.

Resolução RE nº 2.751 de 02/10/19 (DOU de 04/10/19)