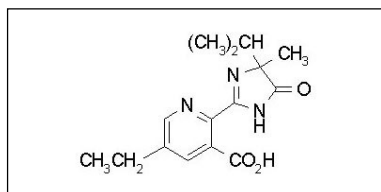


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
I10	IMAZETAPIR

I10 – Imazetapir

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: IMAZETAPIR (imazethapyr)
- b) Sinonímia: CL 263,499; AC 263,499
- c) N° CAS: 81335-77-5
- d) Nome químico: (RS)-5-ethyl-2-(4-isopropyl-4-methyl-5-oxo-2-imidazolin-2-yl)nicotinic acid
- e) Fórmula bruta: C₁₅H₁₉N₃O₃
- f) Fórmula estrutural:



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

Modalidade de emprego: aplicação em pré e pós-emergência das plantas infestantes nas culturas de amendoim, arroz e soja, e em pré e pós-emergência na cultura de feijão.

Aplicação em pós-emergência das plantas infestantes e da cultura de pastagem.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Amendoim	Pré/Pós-emergência	0,1	(1)
Arroz	Pré/Pós-emergência	0,05	60 dias
	Pré/Pós-emergência		(1)
Feijão	Pós-emergência	0,05	40 dias
	Pré/Pós-emergência		(2)
Pastagem	Pós-emergência	UNA	
Soja	Pré/Pós-emergência	0,1	66 dias
	Pré/Pós-emergência		(2)

(1) O intervalo de segurança para a cultura de arroz cultivado em sistema irrigado é de 83 dias

(2) Não determinado devido à modalidade de emprego

UNA – Uso não alimentar

- k) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,25 mg/kg p.c.

Resolução RE n° 3.532 de 23/12/15 (DOU de 24/12/15)

Resolução RE n° 1742, de 30/06/16 (DOU de 04/07/16)

Resolução RE n° 2.757 de 02/10/19 (DOU de 04/10/19)

Resolução RE n° 1.813 de 04/06/20 (DOU de 08/06/20)