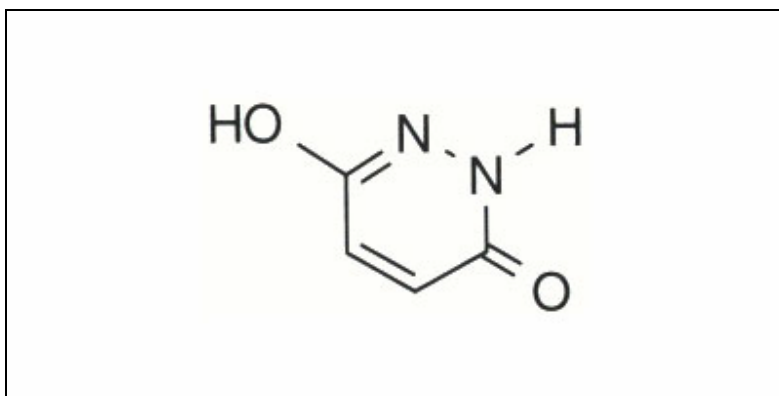


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
H03	HIDRAZIDA MALÊICA

H03 - Hidrazida Malêica

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: HIDRAZIDA MALÊICA (maleic hydrazide)
- b) Sinonímia: Sal potássico de hidrazida malêica; Royal MH
- c) N° CAS: 123-33-1
- d) Nome químico: 6-hydroxy-2H-pyridazin-3-one ou 1,2-dihydro pyridazine-3,6-dione
- e) Fórmula bruta: $C_4H_4N_2O_2$; $C_4H_3N_2O_2K$ (sal potássico)
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Piridazinadiona
- h) Classe: Regulador de crescimento
- i) Classificação toxicológica: Classe IV
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de alho, arroz, batata, cebola e fumo.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Alho	Foliar	15,0	7 dias
Arroz	Foliar	10,0	14 dias
Batata	Foliar	50,0	14 dias
Cebola	Foliar	15,0	7 dias
Fumo	Foliar	UNA	

U.N.A. = Uso Não Alimentar

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,3 mg/kg p.c.

m) Contaminante(s) de importância toxicológica para o Ingrediente Ativo e seu limite máximo:
Hidrazina = 1,5 ppm