

ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
M33	METAMITRONA

M33 – Metamitrona

a) Ingrediente ativo ou nome comum: METAMITRONA (metamitron)

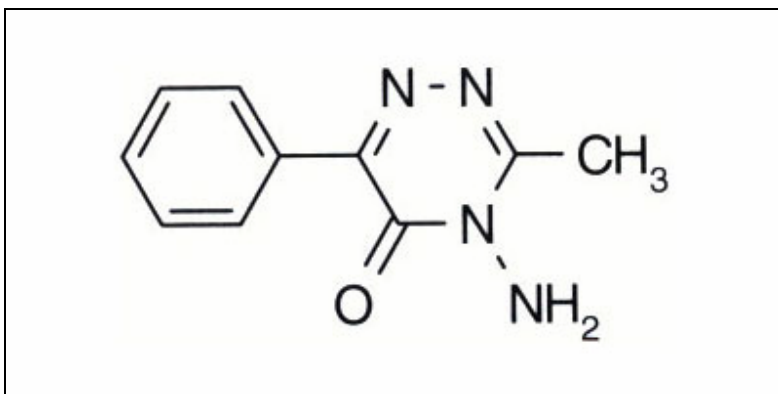
b) Sinonímia: DRN 1139

c) N° CAS: 41394-05-2

d) Nome químico: 4-amino-4,5-dihydro-3-methyl-6-phenyl-1,2,4-triazin-5-one ou 4-amino-3-methyl-6-phenyl-1,2,4-triazin-5(4H)-one

e) Fórmula bruta: C₁₀H₁₀N₄O

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Triazinona

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 na cultura de beterraba.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Beterraba	Pré/Pós-emergência	0,1	78 dias

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,025 mg/kg p.c.