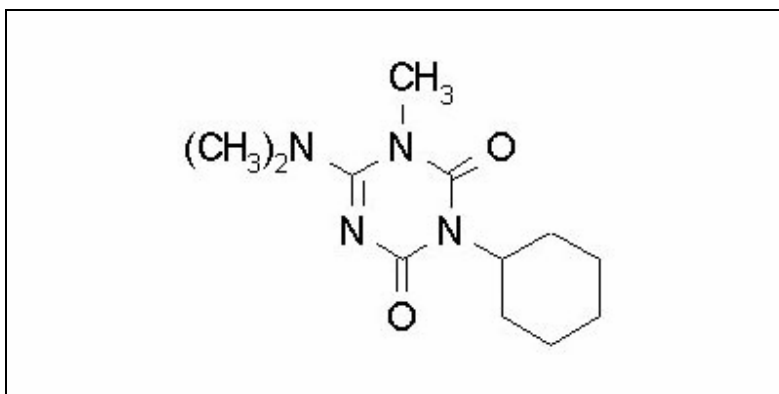


<b>ÍNDICE MONOGRAFICO</b>	<b>NOME</b>
<b>H02</b>	<b>HEXAZINONA</b>

### H02 – Hexazinona

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: HEXAZINONA (hexazinone)
- b) Sinonímia: DPX 3674
- c) N° CAS: 51235-04-2
- d) Nome químico: 3-cyclohexyl-6-dimethylamino-1-methyl-1,3,5-triazine-2,4(1H,3H)-dione
- e) Fórmula bruta: C<sub>12</sub>H<sub>20</sub>N<sub>4</sub>O<sub>2</sub>
- 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 cana-de-açúcar.

<b>Culturas</b>	<b>Modalidade de Emprego (Aplicação)</b>	<b>LMR (mg/kg)</b>	<b>Intervalo de Segurança</b>
Cana-de-açúcar	Pré/Pós-emergência	0,1	150 dias