ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
A49	D-ALETRINA

## A49 - D-Aletrina

a) Ingrediente ativo ou nome comum: D-ALETRINA (d-allethrin)

b) Sinonímia: Bioallethrin; S-584792

c) Nº CAS: 584-79-2

d) Nome químico: (RS)-3-allyl-2-methyl-4-oxocyclopent-2-enyl (1R,3R;1R,3S)-2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl) cyclopropanecarboxylate (20% de isômero cis e 80 % trans)

e) Fórmula bruta: C<sub>19</sub>H<sub>26</sub>O<sub>3</sub>

f) Fórmula estrutural:

$$CH_3 C = CH$$

$$CH_3 CO_2 CH_2CH = CH_2$$

$$CH_3 CO_2 CH_2CH = CH_2$$

g) Grupo químico: Piretróide

h) Classe: Inseticida

i) Classificação toxicológica: Classe III

j) Emprego domissanitário: autorizado conforme indicado.

1- Venda livre:

1- Venda livre:	
1.1- Líquidos premidos ou não	
- Concentração máxima premida	1% p/p
1.2- Iscas	
- Concentração máxima permitida	2% p/p
1.3- Pós e granulados	
- Concentração máxima permitida	2% p/p
1.4- Volatilizantes ou repelentes	
- Concentração máxima permitida	4% p/p
1.5- Cartelas e espirais (repelentes)	
- Concentração máxima permitida	40mg/Unidade
2- Entidades especializadas: 2.1- Líquidos premidos ou não	
- Concentração máxima permitida	5% p/p
, i	