

## INGREDIENTES ATIVOS

---

### **NALED (N-01)**

- a. **Nome Técnico ou Comum:** NALED (Naled)
- b. **Sinonímia:** Dibrom (R)
- c. **Nome Químico:**  
1,2-dibromo-2,2-dicloroetil dimetil fosforado.
- d. **Fórmula Bruta:** C<sub>4</sub> H<sub>7</sub> Br<sub>2</sub> Cl<sub>2</sub> O<sub>4</sub> P
- e. **Classe:** Inseticida, acaricida fitossanitário halógeno fosforado.
- f. **Classificação toxicológica: Produto técnico** Classe III
- g. **Persistência e degradação no ambiente:** O princípio ativo possui persistência CURTA no ambiente.
- h. **Deslocamento no ambiente:** o produto não se desloca para as regiões vizinhas.
- i. **Emprego domissanitário:** autorizado conforme indicado.

Classificação toxicológica: III.

Líquidos premidos ou não:

Venda livre	1% p/p
Entidades especializadas	1% p/p
Volatilizantes	Não permitido

Jardinagem amadora:

Líquido	0,1% p/p
---------	----------

**Obs.: Os resíduos incluem naled e seu metabolito ativo diclorvos, que são expressos como naled.**

### **Referências:**

Portaria nr. 10 (08.03.85) - D.O.U. (14.03.85)  
Portaria nr. 09 (18.01.91) - D.O.U. (22.01.91)  
Portaria nr. 38 (30.10.90) - D.O.U. (31.10.90)