

# Labin® 8-16-8

**Adubo organomineral  
NPK(S) 8-16-8(5) e Fe (1)**

## Características

O **Labin 8-16-8** é um fertilizante organomineral complexo em que cada grânulo contém todos os seus constituintes quer minerais quer orgânicos.

A matéria orgânica desempenha um importante papel estruturante no solo e é fundamental na fertilidade do mesmo. A matéria orgânica que compõe a gama LABIN é de origem vegetal, totalmente estável e composta, onde predomina a turfa significada extremamente rica em lignito.

## Benefícios

- ▶ Rentabilização da utilização do azoto.
- ▶ Incremento na utilização de fósforo.
- ▶ Potencia a utilização do potássio.
- ▶ Utilização mais eficiente dos nutrientes.
- ▶ Aumento da Capacidade de Troca Catiónica (CTC) devido ao incremento dos teores em matéria orgânica.
- ▶ Aumento da capacidade de retenção da água.
- ▶ Melhoria das características físicas, químicas e biológicas do solo.

## Composição

- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| ▶ Azoto (N) total: 8% (p/p)                 | ▶ Matéria orgânica: 25% (p/p)    |
| ▶ Azoto (N) orgânico: 1% (p/p)              | ▶ Extrato húmico total: 3% (p/p) |
| ▶ Azoto (N) amoniacial: 7% (p/p)            |                                  |
| ▶ Fósforo (P2O5) solúvel em água: 16% (p/p) | ▶ <b>Relação C/N:</b> 12         |
| ▶ Potássio (K2O): 8% (p/p)                  | ▶ <b>pH:</b> 6                   |
| ▶ Enxofre (SO3): 5% (p/p)                   | ▶ <b>Humididade:</b> 6%          |
| ▶ Ferro (Fe): 1% (p/p)                      |                                  |

**Telefone:** +351 210 539 983  
**info.pt@rovensanext.com**  
Estrada Municipal 533,  
Zona de Biscaia, Est do Lau,  
2950-401 Palmela, Portugal

 **Rovensa  
Next**

### Adubo organomineral NPK(S) 8-16-8(5) e Fe (1)



### Condições de aplicação

Culturas	Tipo de aplicação	Dose	Momento de aplicação
Cereais	Solo	400 - 800 kg/ha	Aplicar de uma forma generalizada por todo o terreno ou de uma forma localizada. É conveniente a sua incorporação após a aplicação.
Fruteiras		500 - 1.500 kg/ha	
Hortícolas		400 a 800 kg/ha	
Olival		500 a 1.500 kg/ha	
Vinha		500 a 1.500 kg/ha	

**Embalagens:** 25 kg e 500 kg

Inscrito no Registo Nacional de Matérias Fertilizantes não harmonizadas com o nº 18/2016, pela DGAE

