

# DGMS #326



## Dados do Produto

**Produto:** DGMS #326 + B + Zn

**Código:** 3889 (granel) e 3065 (saco 25kg)

**Matéria prima/Componente:** Carbonato de cálcio e magnésio, carbonato de cálcio, sulfato de cálcio (gesso agrícola), ácido bórico e sulfato de zinco.

**Forma física de apresentação:** Granel e Saco 25kg.

**Registro de Estabelecimento MAPA:**

Fertilizante Mineral Misto

SP 004335-4.000070

**Prazo de validade:** Indeterminado.



## Informações Gerais

**Identificação de Perigo:** Produto não classificado como perigoso de acordo com ABNT NBR 14725-2

**Precauções:** Produto alcalino (em pó) - riscos de inalação, ingestão e contato com os olhos.

**Olhos:** Causa irritação, vermelhidão, lacrimação.

**Inalação:** Pode causar irritação à mucosa respiratória e a inalação acentuada pode resultar em inflamação das vias respiratórias.

**Ingestão:** Pode atacar o esôfago, dores abdominais, náusea e vômitos. Evitar contato prolongado com a pele.



## Especificações Químicas

| Características de Corretivo de Acidez do Solo |           | Fertilizante Mineral Misto |           |
|--|-----------|----------------------------|-----------|
| Parâmetro                                      | Garantias | Parâmetro                  | Garantias |
| CaO<br>(Óxido de Cálcio)                       | 31,0%     | Ca<br>(Cálcio Total)       | 22,2%     |
| MgO<br>(Óxido de Magnésio)                     | 9,5%      | Mg<br>(Magnésio Total)     | 5,7%      |
| S<br>(Enxofre Total)                           | 3,0%      | S<br>(Enxofre Total)       | 3,0%      |
| B<br>(Boro Total)                              | 0,05%     | B<br>(Boro Total)          | 0,05%     |
| Zn<br>(Zinco Total)                            | 0,1%      | Zn<br>(Zinco Total)        | 0,1%      |



## Modo de uso

Este produto deve ser recomendado e utilizado com o acompanhamento de um profissional especializado.