

# NitrBlend

## NITROBLEND 26,5+16,5S03

**ABONO NITROGENADO DE MEZCLA NS  
50% NAC 27% + 50% ENTEC® 26% + 32 SO<sub>3</sub> CON INHIBIDOR DE LA  
NITRIFICACIÓN (DMPP)**

**26,5% Nitrógeno total**

10,75% Nitrógeno (N) nítrico  
15,75% Nitrógeno (N) amoniacal

**16,25% Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>)**

16,25% Trióxido de azufre (SO<sub>3</sub>) soluble al agua

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños  
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización

Densidad aparente: 0,95 t/m<sup>3</sup>  
Análisis granulométrico: 90% entre 2,0 mm y 5,0 mm  
Tamaño medio gránulo: 3,0-3,6 mm  
Máx. 0,7%

**Dosis orientativas de abonado:**

<u>Cultivo</u>	<u>Dosis</u>	<u>(kg/ha)</u>
Trigo y Cebada de regadío.....	500-700	kg/ha
Trigo y Cebada de secano fresco.....	300-500	kg/ha
Trigo y Cebada de secano árido.....	250-350	kg/ha
Maíz.....	700-800	kg/ha
Patata.....	400-500	kg/ha
Frutales.....	300-500	kg/ha
Hortalizas.....	500-900	kg/ha

Fabricado por:  
**PROMOTEC**

*José Luis Caudevilla, tel. 672 756 309*  
*Rafael Perez García, tel. 670 098 038*