

# GURRETAIN

Nombre Comercial  
Nombre Químico

**GURRETAIN**

Fertilizante complejo con 3,4 DMPP  
(molécula inhibidora de la nitrificación)

Nombre común  
Grado  
Producido por

**GURRETAIN**  
AGRÍCOLA  
ANAGRA S.A

## ANÁLISIS QUÍMICO

**Nitrógeno Total**  
**3,4 DMPP**

46 % (N)  
0,66 g/Kg N-NH<sub>4</sub>

## ANÁLISIS FÍSICO

APARIENCIA  
pH producto puro  
C.E.  
Solubilidad en agua  
ENVASES

Granulos verde claro, entre 2 y 4 mm  
5,84 en solución al 10%  
0,1 mS/cm (a 1g/L)  
Altamente Soluble  
25 -50 kg.



**GUR**  **RETAIN**<sup>®</sup>