



para cultivos exigentes en  
**FÓSFORO**

ideal para facilitar el desarrollo de  
la raíz y dar vigorosidad.

restituye los nutrientes, mejorando  
la calidad del fruto.

**12,25%**  
materia  
orgánica

**BIO** D.A.P.

 **Fertisierra**  
GRUPO



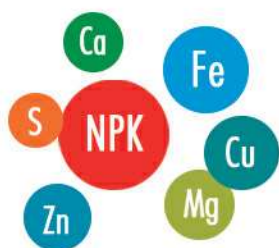
# BIO D.A.P.

**Fertisierra**  
GRUPO

El abono fosfato diamónico es el **fertilizante más demandado** por los agricultores.

FertiSierra mejora éste producto incorporando materia orgánica, consiguiendo un equilibrio de nutrientes en la plantas y mejorando la estructura de los suelos, sin incrementar el precio, ni la dosis referente al DAP.

 **BIOACTIVADOR**



Contiene Nitrógeno, Fósforo, Potasio (NPK) + MACRO y MICRO nutrientes (Mg, Ca, S, Fe, Cu, Zn), indispensables en el desarrollo de la planta.

**Materia Orgánica 12,25% procedente de residuos orgánicos biodegradables** totalmente asimilables y nutrientes disponibles en el ciclo vegetativo de la planta.

Ademas, proporciona un enriquecimiento y mejora de la estructura del terreno, con una proporción de NPK equilibrada para cultivos de regadio.



**RESISTENTE AL LAVADO**  
100% SOLUBLE AL AGUA



**NIVEL DE PH**  
ALCALINO

01. ABONOS SÓLIDOS



# PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

*físico-químicas*

**N**

**NITRÓGENO  
TOTAL**  
13 UNIDADES

**P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>**

**PENTÓXIDO  
DE FÓSFORO**  
32 UNIDADES

**K<sub>2</sub>O**

**ÓXIDO  
DE POTASIO**  
1 UNIDAD



**ÁCIDOS  
HÚMICOS**  
2 UNIDADES

**MgO**

**ÓXIDO DE  
MAGNESIO**  
1 UNIDAD

**SO<sub>3</sub>**

**TRIÓXIDO  
DE AZUFRE**  
8 UNIDADES

**Fe**

**HIERRO**  
1,4 UNIDADES


**Ca**

**CÁLCIO**  
1 UNIDAD

**Zn**

**ZINC**  
0,01 UNIDADES

**GRANULOMETRÍA**   
*gruesa, limpia y seca.*  
3-5mm

**MATERIA  
ORGÁNICA**   
12,25 %

## FORMATO PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO



GRANEL



25 KG.



50 KG.



1.000 KG



**Fertisierra**  
GRUPO



P.I. "El Chaparral" - Calle A (Nave 4)  
11650 Villamartín (Cádiz)



info@fertisierra.com



[www.fertisierra.com](http://www.fertisierra.com)



956 73 00 13  
661 60 52 22



Todo puede tener otra vida  
Reciclar este folleto correctamente, esta en tus manos