

COMERCIALIZADO POR:  
**MANUCHAR COLOMBIA CIA SAS**  
DIRECCIÓN:  
**KM 3.3 VIA SIBERIA FUNZA BODEGA 9 A Y 10 A**  
TELÉFONO:  
**57- 1- 8219060 ext 61/62/63/64/65**  
FAX:  
**57- 1- 8219066**

## 1. INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

**Nombre Comercial:** DuraFos Protect Zn+B

**Sinónimos:** Fertilizante Mezclado NP con núcleo de sulfatos de calcio azufre y zinc

**Composición:**

Nitrógeno total (N)	8%
Nitrógeno amoniacal (N)	8%
Fosforo asimilable (P2O5)	40%
Calcio total (CaO)	5%
Magnesio total (MgO)	1%
Azufre total (S)	4%
Zinc total (Zn)	0,4%
Boro total (B)	0,1%
Humedad	0,1%

**Rotulo NFPA**



<b>Salud</b>	1	Ligero
<b>Inflamabilidad</b>	0	No inflamable
<b>Reactividad</b>	0	No reactivo
<b>Especifico</b>		Ninguno

**Numero UN : No Aplica**

**Registro de Venta ICA No. 11649**

## 2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

<b>Apariencia</b>	Sólido Granulado de color característico de sus componentes
<b>pH (Solución al 10 %)</b>	No disponible
<b>T. Ebullición (°C)</b>	No disponible
<b>T. Fusión (°C)</b>	No disponible
<b>Humedad (30 °C)</b>	60%
<b>Peso molecular</b>	No disponible

### 3. APLICACIONES

Fertilizante mezclado compuesto NP, contiene nitrógeno amoniacal, fósforo junto a un núcleo granulado que aporta azufre, calcio, magnesio, azufre y zinc para uso edáfico ideal para etapas iniciales o de arranque de los cultivos.

Es recomendable tener en cuenta la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con un oportuno análisis de suelo o tejido foliar.

### 4. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Inundar con agua para caso de incendio. Limpiar rápidamente sobre todo en climas lluviosos. Evitar la contaminación de efluentes de agua.

### 5. EMPAQUE Y ALMACENAMIENTO

Almacenar en un lugar fresco y seco, lejos de agentes oxidantes fuertes como cloratos, nitratos y nitritos. Estable en condiciones ordinarias de uso y almacenamiento. Evitar la acumulación de polvo y el contacto con sustancias incompatibles. Puede empacarse en bolsas de polipropileno con bolsa interna de polietileno.

### 6. NOTA IMPORTANTE

Hasta donde es nuestro conocimiento, la información que aquí se proporciona, es correcta y se da buena fe de ella, sin embargo Manuchar Colombia CIA SAS no se responsabiliza en caso de que esta información fuese defectuosa o incompleta. La información relacionada con este producto puede no ser válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, además la información contenida en esta ficha técnica solo significa una descripción de las medidas de seguridad del producto y no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Aunque aquí se describen algunos riesgos, no garantizamos que sean los únicos que existen.