



**U :** Av. Cristo Redentor 8vo anillo  
Edif. El Remanso, Of. 105  
Santa Cruz - Bolivia  
**T :** (+591) 3-342 9226  
**E :** contacto@greenfield.com.bo

Guiados por el conocimiento

## FICHA TÉCNICA

**SOLUCAT**  
10-10-40 + Micro

**Composición:**

Nitrógeno, Pentóxido de Fósforo, Óxido de Potasio, Hierro quelatado, Manganese, Zinc, Cobre y Boro.

**Aspecto:**

Sólido cristalino, color amarillo.

<b>Nitrógeno (N) total</b>	10 %
<b>Nitrógeno (N) nítrico</b>	4 %
<b>Nitrógeno (N) ureico</b>	4 %
<b>Nitrógeno (N) amoniacal</b>	2 %
<b>Pentóxido de Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) soluble en agua</b>	10 %
<b>Óxido de Potasio (K<sub>2</sub>O) soluble en agua</b>	40 %
<b>Hierro (Fe) quelatado y soluble en agua</b>	0,020 %
<b>Manganese (Mn) quelatado y soluble en agua</b>	0,010 %
<b>Zinc (Zn) quelatado y soluble en agua</b>	0,002 %
<b>Cobre (Cu) quelatado y soluble en agua</b>	0,002 %
<b>Boro (B) soluble en agua</b>	0,010 %
<b>Agente quelatante:</b>	EDTA.

**Presentación:**

Bidones plásticos de 1L, 5L y 25L.

**Usos:**

Abono soluble NPK enriquecido con microelementos quelatados.

**Almacenamiento:**

Almacenar en lugar fresco y ventilado.



**Fertilizantes (NPK)  
líquidos y sólidos**

[www.greenfield.com.bo](http://www.greenfield.com.bo)

