



10 - 20 - 00

La línea de productos **SANSKAR NPK** son los primeros Fertilizantes Solubles Orgánicos a base de NPK con una alta concentración de nutrientes que pueden reemplazar completamente los fertilizantes químicos.

La Línea SANSKAR, es una línea de fertilizantes orgánicos desarrollados con nanotecnología.

SANSKAR 10 - 20 - 00 es un fertilizante en polvo 100% soluble en agua, ideal para las etapas de alta demanda energética de la planta por contener nitrógeno y fósforo. Al ser desarrollado con nanotecnología mejora la asimilación del nitrógeno y del fósforo por la planta y evita que estos se fijen en el suelo.

Composición del SANSKAR 10 - 20 - 00.

Composición	%
• Nitrógeno	10%
• Fósforo	20%
• Potasio	00%

Características generales:

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIONES
Descripción	polvo cristalino de color marrón claro
Densidad Aparente	0.77g/cc
PH	6.7-7.5
Solubilidad	Soluble en Agua

Ventajas:

- No hay fijación de nitrógeno en las arcillas del suelo.
- Es de alta asimilación.
- Desarrollado con nanotecnología.
- Cuenta con certificación orgánica.
- Libre de metales pesados.
- Liberación Lenta.

INSTRUCCIONES DE USO:

SANSKAR 10 – 20 – 00 por ser un fertilizante orgánico rico en Nitrógeno y fósforo se puede aplicar en cualquier etapa fenológica pero se recomienda para floración y cuajado de fruto.

SANSKAR 10 – 20 – 00 se puede aplicar tanto en cultivos convencionales como orgánicos, al ser un producto hidrosoluble puede ser aplicado en cualquier sistema de riego presurizado o también bajo el sistema tradicional de piquetes al suelo.

- **Hortalizas en general:** 10 a 25 kg/ha del producto Sanskar NPK de acuerdo con la etapa fenológica del cultivo y sus requerimientos. Repetir cada 15 a 20 días.
- **Frutales en general:** 10 a 25 kg/ha del producto Sanskar NPK de acuerdo con la etapa fenológica del cultivo y sus requerimientos. Repetir cada 20 a 25 días.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en lugares frescos, lejos de la luz solar directa. Puede ser almacenado en un lugar sin calefacción.

PRECAUCION. MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.