



FICHA TÉCNICA

NOMBRE:

MICROSTAR PZ®

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

1.1 Nombre Comercial:	MICROSTAR PZ®
1.2 Registro de Venta ICA:	9259
1.3 Clase de Producto:	Fertilizante Edáfico NP para uso Agrícola
1.4 Tipo de Formulación:	Microgránulos
1.5 Categoría Toxicológica:	No Aplica
1.6 Presentación:	1 Kg; 10 Kg
1.7 Formulado por:	Agronutrition (Francia)
1.8 Importado y comercializado por:	Undagro s.a.s.

2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

NUTRIENTE	CONCENTRACIÓN
Nitrógeno Amoniacal (N)	10.00 %
Fósforo Asimilable (P ₂ O ₅)	40.00%
Magnesio soluble (MgO)	2.00%
Azufre total (S)	4.20%
Zinc soluble (Zn)	2.00%

3. PROPIEDADES DEL PRODUCTO FORMULADO:

a. Aspecto:	Microgránulos color gris-negro
b. Estabilidad a la Luz:	Estable
c. Densidad:	0,8-0,9 Kg/L
d. Corrosividad:	N/A
e. pH (24°C, 100g/l):	
f. Conductividad eléctrica:	960 mS/cm
g. Compatibilidad con otros productos:	MICROSTAR PZ® es compatible con la mayoría de productos de uso agrícola, sin embargo se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previas.
h. Fitotoxicidad:	No posee ninguna fitotoxicidad, según recomendaciones en la etiqueta



FICHA TÉCNICA

NOMBRE:

MICROSTAR PZ®

4. RECOMENDACIONES DE USO:

Los microgránulos uniformes (0.5 a 1.0 mm) de MICROSTAR PZ® multiplican el contacto con la semilla, raíz, o la plántula, suministrando los elementos vitales para el inicio del crecimiento. Cada Kg de producto contiene 1 millón de microgránulos.

MICROSTAR PZ® forma parte de una nueva fertilización racional (Bajas dosis por hectárea)

Por su formulación específica, permite una mayor asimilación de los elementos

nutritivos por la solución del suelo favoreciendo una mejor disponibilidad para las raíces.

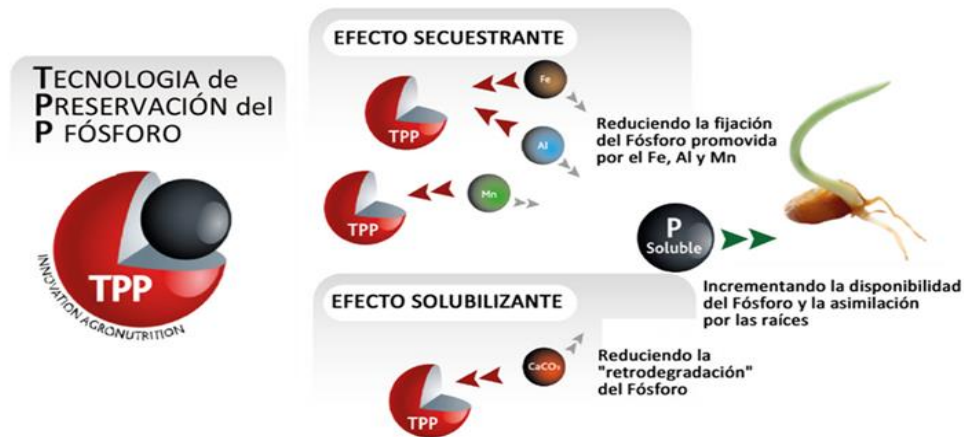
El producto es una formulación química patentada a base de materias primas rigurosamente seleccionadas y con control de calidad riguroso para seguridad en su empleo y optimizar la absorción por el sistema radicular.

MICROSTAR PZ® tiene gran efecto Enraizante. Las unidades de P_2O_5 son 100% asimiladas

Por estar registrado como producto edáfico, puede aplicarse en todos los cultivos a dosis de 20-40 Kg/Ha; En Frutales y Hornamentales (50-100 g/m²).

5. APLICACIÓN:

MICROSTAR PZ® cuenta con patente **TPP** (Tecnología de Preservación del Fósforo). Esto hace que el Fósforo aplicado esté disponible de forma inmediata en suelos Ácidos y Alcalinos.

**6. CONDICIONES GENERALES:**

UNDAGRO garantiza que las características físico-químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta, y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo u otro profesional con tarjeta de Agricultura, con base en el análisis de suelo y/o foliar.