

FICHA TECNICA DE MAGNEKLIN TALEX NPK GRANULAR

1. GENERALIDADES

a) Nombre comercial	:	MAGNEKLIN TALEX NPK GRANULAR										
b) Composición química	:	<table border="0"> <tr> <td>Nitrógeno (N)</td> <td>1 %</td> </tr> <tr> <td>Fosforo (P₂O₅)</td> <td>1 %</td> </tr> <tr> <td>Potasio (K₂O)</td> <td>1 %</td> </tr> <tr> <td>Silicio (SiO₂) *</td> <td>33 %</td> </tr> <tr> <td>Magnesio (MgO) *</td> <td>26 %</td> </tr> </table>	Nitrógeno (N)	1 %	Fosforo (P ₂ O ₅)	1 %	Potasio (K ₂ O)	1 %	Silicio (SiO ₂) *	33 %	Magnesio (MgO) *	26 %
Nitrógeno (N)	1 %											
Fosforo (P ₂ O ₅)	1 %											
Potasio (K ₂ O)	1 %											
Silicio (SiO ₂) *	33 %											
Magnesio (MgO) *	26 %											
* Estabilizantes y potenciadores de los elementos esenciales.												
c) Clase	:	Fertilizante agrícola edáfico										
d) Formulación	:	Granulado										

2. PROPIEDADES FISICO – QUIMICAS

a) Apariencia	:	Granular.
b) Color	:	Grisáceo.
c) Olor	:	Ligero.
d) pH en solución al 10 %	:	6.5 - 8.5 (10 % solución acuosa).
e) Corrosividad	:	No corrosivo.
f) Inflamación	:	No inflamable.
g) Compatibilidad	:	Es compatible con fertilizantes de uso común
h) Estabilidad y reactividad	:	El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento y uso.

3. TOXICOLOGIA

a) Antídoto en caso de Intoxicaciones:	:	No tiene antídoto específico. Tratar al paciente sintomáticamente.
b) Precauciones para su uso: Ojos	:	Evite todo contacto con los ojos. Si ocurriera, lávelos con abundante agua. Piel: Prolongado o repetido contacto producirá irritación en la piel. Lavar la piel con abundante agua y jabón.

4. MODO DE ACCION : **MAGNEKLIN TALEX NPK GRANULAR** contiene los nutrientes esenciales Nitrógeno, Fósforo y Potasio debidamente balanceados y estabilizados con silicio y magnesio para una mejor disponibilidad y movimiento de tales macronutrientes desde el suelo hacia la planta y su transporte al interior de ésta. **MAGNEKLIN TALEX NPK GRANULAR** debido a su aporte de Nitrógeno, Fósforo y Potasio, promueve la actividad fotosintética, desarrollo radicular y llenado de frutos en los cultivos.

5. MODO DE APLICACIÓN: **MAGNEKLIN TALEX NPK GRANULAR**, Puede ser aplicado directamente al suelo o en mezcla con otros tipos de fertilizantes, incorporado al suelo o en voleo.

6. USOS Y DOSIS : Se aplica como fuente de nutrición de la planta y la cantidad dependerá del requerimiento del cultivo. Se recomienda hacer uso del análisis de suelo como herramienta para la toma de decisión.

7. FORMULADOR : **TALEX PERU SAC**
Calle René Descartes 311 Urb. Santa Raquel 2ª.
Etapa - Ate Telf. 612-6565
Lima – Perú

8. DISTRIBUIDOR : **TALEX PERU SAC**
Calle René Descartes 311 Urb. Santa Raquel 2ª.
Etapa - Ate Telf. 612-6565
Lima – Perú

Departamento Técnico
Mayo del 2026