

		FORMATO DE FICHAS TÉCNICAS SUPERABONO S.A.S		
		FTR-PDR-098	06 de junio de 2022	Rev. 1
1. NOMBRE O IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO				
NOMBRE DEL PRODUCTO		POSIMAG® Grado 0-0-24		
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO		POSIMAG® es un fertilizante simple K para aplicación al suelo como fuente de potasio, elementos secundarios, Zinc y silicio, de acuerdo con las recomendaciones de un Ingeniero Agronomo, con base en los requerimientos de los cultivos y el análisis del suelo o del tejido foliar.		
TIPO DE FORMULACIÓN		GRANULADO		
REGISTRO ICA No.		7801		
COMPOSICIÓN GARANTIZADA		INGREDIENTE	PORCENTAJE	
		Potasio soluble en agua (K ₂ O)	24.0 %	
		Calcio (CaO)	1.9 %	
		Magnesio (MgO)	6.5 %	
		Azufre total (S)	4.0 %	
		Zinc (Zn)	4.5 %	
		Silicio total (SiO ₂)	18.0 %	
2. DATOS DEL FABRICANTE				
NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE		SUPERABONO S.A.S.		
DIRECCIÓN DEL FABRICANTE		Centro Industrial El Dorado; Carrera 88A No. 64D - 90; Interior 16 Bogotá, Colombia		
CONTACTO	Tel: (601) 2240055 Cel: 3134320431	Web: www.superabono.com	Correo: info@superabono.com	
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS				
APARIENCIA O FORMA	Gránulos			
ESTADO FÍSICO	Sólido			
COLOR	Gris			
OLOR	Inoloro			
HUMEDAD	1,23 % p/p			
pH	6,36 en pasta Saturada			
4. VIDA ÚTIL, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO				
ALMACENAMIENTO				
<p>Se debe almacenar en un lugar fresco, seco y seguro con ventilación para evitar el exceso de polvo. Realizar arrume sobre estibas secas y evitar arrumar directamente en el suelo. Almacenar bajo cubierta, por ningún motivo dejar a la intemperie. Separar de materiales orgánicos y de otras sustancias como oxidantes, líquidos inflamables, ácidos y combustibles. No almacenar junto con alimentos.</p>				
TRANSPORTE				
<p>Transportar en vehículos con carrocería o carpa que permitan proteger los sacos de los factores externos (humedad o lluvia). Los vehículos empleados en el transporte deben estar limpios y libres de humedad. Evitar transportar los productos junto a objetos combustibles o inflamables y garantizar que no se ubiquen objetos sobre los sacos. Evitar que los sacos entren en contacto con objetos cortopunzantes.</p>				
VIDA ÚTIL				
Dos años de vida útil, a partir de su fecha de fabricación garantizando las condiciones de almacenamiento y transporte.				
5. USO Y DOSIFICACIONES DEL PRODUCTO				
EPOCA DE APLICACIÓN		DOSIS		
Antes de la siembra, a la siembra o al reabone.		Mezclar la dosis indicada de POSIMAG® con el fertilizante NPK de uso corriente e incorporar al suelo.		

**FORMATO DE FICHAS TÉCNICAS SUPERABONO S.A.S**

FTR-PDR-098

06 de junio de 2022

Rev. 1

6. VENTAJAS AGRONOMICAS

POSIMAG® por su contenido de potasio mejora la producción de los cultivos.

POSIMAG® contribuye a fortalecer las paredes celulares en los cultivos y mejorar la actividad fotosintética.

POSIMAG® contribuye a mejorar el estado fitosanitario del cultivo.

POSIMAG® genera hojas mucho más erectas en los cultivos con lo cual se aprovecha la luz solar.

POSIMAG® previene el volcamiento en cultivos como los cereales.

7. COMPATIBILIDAD

Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

8. ADVERTENCIA

"El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante registro oficial de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo con las indicaciones de empleo."

9. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Saco por 20 Kg

