

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	TODO EN UNO NF® Grado 41-4-3		
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	TODO EN UNO NF® es un fertilizante compuesto mezclado NPK, indicado para aplicación al suelo en sistemas de fertirriego. Contiene en forma balanceada y de alta asimilación, todos los nutrientes esenciales, para aplicar según la recomendación de un Ingeniero Agronomo, con base en el analisis de suelo o del tejido foliar.		
TIPO DE FORMULACIÓN	POLVO SOLUBLE		
REGISTRO ICA No.	5059		
COMPOSICIÓN GARANTIZADA	INGREDIENTE	PORCENTAJE	
	Nitrógeno Total (N)	41.0%	
	Nitrógeno Amoniacal (N)	1.8%	
	Nitrógeno Uréico (N)	39.2%	
	Fósforo Asimilable (P2O5)	4.0%	
	Potasio Soluble en Agua (K2O)	3.0%	
	Calcio (CaO)	0.056%	
	Magnesio (MgO)	0.315%	
	Azúfre Total (S)	0.450%	
	Boro (B)	0.034%	
	Cobre (Cu)	0.036%	
	Hierro (Fe)	0.047%	
	Manganeso (Mn)	0.100%	
	Molibdeno (Mo)	0.005%	
	Zinc (Zn)	0.100%	
	Cobalto (Co)	0.002%	
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	Polvo Soluble		
COLOR	Amarillo pálido		
OLOR	Inoloro		
ESTADO FÍSICO	Sólido		
SOLUBILIDAD	81g/100mL a 20°C		
HUMEDAD	1,50% p/p		
pH	6,7 en solución al 10%		
4. VIDA UTIL, CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE DEL PRODUCTO			
ALMACENAMIENTO			
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.			
TRANSPORTE			
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.			
VIDA UTIL			
Dos años de vida útil, a partir de su fecha de fabricación garantizando las condiciones de almacenamiento y transporte.			

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

FTR-PDR-098

06 de junio de 2022

Rev. 1

5. USO Y DOSIFICACIONES DEL PRODUCTO

Mezclar la dosis recomendada por el Ingeniero Agronomo de TODO EN UNO NF® en la cantidad necesaria de agua y aplicar en solución al suelo o en sistemas de fertirriego.

6. VENTAJAS AGRONOMICAS

TODO EN UNO NF® no requiere ser aplicado con coadyuvantes ni adherentes.

TODO EN UNO NF® contiene ácido alfa-naftalenacético en concentraciones que permiten su absorción por las hojas y actúa como una fitohormona encargada de regular diferentes procesos fisiológicos en los cultivos, entre los cuales merecen destacarse el alargamiento celular, la formación de raíces adventicias, la dominancia apical, la regeneración del tejido vascular en tejidos dañados, la inducción de la floración y el retardo en la caída de flores y frutos jóvenes.

TODO EN UNO NF® tiene un efecto inmediato sobre el vigor y la recuperación de los cultivos.

TODO EN UNO NF® aumenta el rendimiento de los cultivos y mejora la calidad de los productos cosechados.

TODO EN UNO NF® puede ser aplicado via foliar dada su excelente solubilidad.

7. COMPATIBILIDAD

Puede aplicarse junto con fungicidas a base de manganeso, zinc y cobre e insecticidas concentrados emulsionables y suspensiones concentradas de uso corriente y no requiere de la adición de adherentes.

8. ADVERTENCIA

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

9. PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

Bolsa por 1 Kg

Bolsa por 100g

