

NUTRIMAX 20-20-20

(NPK + Microelementos)

FERTILIZANTE GRANULADO DE USO AGRÍCOLA

1. GENERALIDADES

- a. Nombre Comercial : **Nutrimax 20-20-20**
- b. Clase de Uso : Fertilizante
- c. Formulación : Granulado
- d. Formulador – Distribuidor : **Corporación Agrovel sac.**
- e. Características : **Nutrimax 20-20-20**, es una fertilizante multipropósito de acción comprobada, Fertilización garantizada en las etapas de producción de los cultivos, Adecuado balance de nutrientes ideal para su aplicación en el primer abonamiento de diferentes cultivos, Contiene micronutrientes como: Hierro, Cobre, Zinc, Manganeso, Boro y Molibdeno que asegura una completa nutrición de los cultivos.

2. COMPOSICIÓN QUÍMICA

Nitrógeno Total (N)	20.00 %
Fósforo disponible (P ₂ O ₅)	20.00 %
Potasio Soluble (K ₂ O)	20.00 %
Elementos Menores: Zn, Fe, Mn, Cu, B, Mo.	

3. PROPIEDADES FISICO – QUÍMICAS

a. Estado físico	:	Sólido – Granulado.
b. Color	:	Verde, Rojo
c. Solubilidad en agua	:	Soluble
d. Olor	:	Característico
e. Estabilidad en almacén	:	Estable bajo condiciones normales
f. Inflamabilidad	:	No inflamable
g. Explosividad	:	No Explosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO

La dosis de uso recomendada en cultivo en general es de 100 Kg/ha, depende según los requerimientos del cultivo y el análisis de suelo.

5. TOXICOLOGIA DEL PRODUCTO

Nutrimax 20-20-20, es un producto no tóxico. No está considerado como peligroso.

Toxicidad Aguda: No es tóxico para fauna y flora.

No contiene sustancias dañinas para la salud. Siguiendo las normativas de la CEE, no es un producto que deba estar sujeto a la clasificación, envasado y etiquetado como sustancia peligrosa según la Directiva 67/548/CEE, a los que sí lo están los productos de síntesis química.

El contacto prolongado con la piel, puede originar alguna irritación

En caso de ingestión, es poco probable que ocasione efectos tóxicos.

Recomendación como norma de seguridad: Tomar las medidas de protección personal y seguridad durante su uso, manipulación, transporte y almacenamiento.

6. COMPATIBILIDAD

Nutrimax 20-20-20, es compatible con la mayoría de los fertilizantes de fondo, materia orgánica, compost, etc.

7. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico para los cultivos en los que se recomienda, siempre y cuando se empleen las dosis recomendadas.

8. USO SEGURO DEL PRODUCTO

a. Precauciones para su uso y manejo:

Nutrimax 20-20-20, no es un producto tóxico, pero deben observarse las siguientes precauciones:

- Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
- No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos.

- No comer, beber o fumar durante la manipulación del producto, en el proceso de mezcla y aplicación.
- Usar ropa protectora (mascarilla o respirador químico, guantes protectores de caucho, gafas herméticas) durante el manejo y aplicación del producto.
- No exponer por mucho tiempo a los rayos solares.
- Guardar el producto en su envase original.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- En caso de derrames, recoger el producto y trasvasarlo a depósitos de residuos.

b. Primeros auxilios

- En casos de contacto con la piel, se recomienda quitarse la ropa y lavarse con abundante agua y jabón.
- En casos de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua al menos 15 minutos. Si la irritación persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- En casos de inhalación: Si la exposición al producto produjese algún tipo de irritación o malestar, colocar a la persona al aire libre y retirarle la ropa de aplicación. Si el malestar persiste, acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.
- En caso de ingestión acudir inmediatamente al médico portando la etiqueta del producto.

c. Teléfonos de emergencia

- CICOTOX: 0-800-1-3040, 328-7398 / 619-7000 ANEXO 4814
- ESSALUD EN LINEA: 4118000

9. RESPONSABILIDAD CIVIL

La empresa, garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a lo anotado en la etiqueta y ficha técnica, además que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. La empresa no se responsabiliza por el uso y manipulación incorrecta del mismo.