



FICHA TECNICA NUTRIBALANCE 10-20-20 + ME

Producto especialmente desarrollado para las zonas centro sur de Chile. Los fertilizantes granulados contienen tres elementos principales: nitrógeno, fósforo y potasio. Se esparce en el sustrato y actúan con el agua del riego. Los monogranos han seguido un proceso de producción que garantiza una formula uniforme en cada grano y máxima disponibilidad de los nutrientes.

Son fertilizantes de alta calidad física y granulometría homogénea. Aplicación de fertilizante limpia y sencilla.



Nombre Comercial: Nutribalance 10-20-20

Nombre Químico Monograno: NPK

Nombre Común: Fertilizante

Grado: Agrícola: Monograno



25Kg

CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.







Nitrógeno Total (N)	10 % p/p
Nitrógeno Nítrico (N-NO3-)	1 % p/p
Nitrógeno amoniacal (N-NH4+)	9 % p/p
Fosforo P2O3	20 % p/p
Potasio (K2O)	20 % p/p

Microelementos	
Boro (B)	0.05 % p/p
Zinc (ZnO)	0.1 % p/p
Azufre (S)	3.0 % p/p

Apariencia	Granos 2-4 mm
pH (20°C, concentración 1 g/L)	6.0
CE (20°C, concentración 1 g/L)	1,16 dS/M
Presión Osmótica (15°C, 1 g/L)	-0,131 Atmósferas
Solubilidad Teórica 20°C	500 g/L
Solubilidad de Campo	400 g/L de solución
	NO TOXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO y
Toxicidad	NO PELIGROSO
Envases	Sacos 25kg – Maxisacos de 1000 Kg



CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.







Precauciones en la aplicación

- ♦ El producto debe ser almacenado en su envase de origen y debidamente etiquetado, fuera del alcance de los niños y en unlugar con adecuada ventilación.
- ♦ Para la manipulación del producto, se requiere utilizar en forma obligatoria lentes, guantes y ropa de trabajo adecuada.
- ♦ Está prohibido comer, beber o fumar mientras se manipula el producto.
- ♦ En condiciones de clima adverso, no usar el producto.
- ♦ Una vez utilizado el producto, lavar todas las zonas del cuerpo que fueron expuestas.
- Es recomendable realizar análisis foliar o de suelo, antes de aplicar el producto con el objetivo de validar la aplicación.



CHILE: Av. Del Valle 524, Huechuraba, Santiago.



PERÚ: Av. General Felipe Santiago Salaverry N° 2490, dpto.201 – block 28, Jesús María Lima.

