

1-) IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Nombre del Producto	METABOL DHA ARGAZ	
Nombre Común	FERTILIZANTE SIMPLE K QUELATADO, CON EXTRACTO DE ALGAS MARINAS, AMINOACIDOS LIBRES, FOLCISTEINA-AATC Y FITOHORMONAS	
Descripción Física	CONCENTRADO SOLUBLE	
REGISTRO DE VENTA ICA No	10768	
COMPOSICIÓN GARANTIZADA	POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K ₂ O)	50,0 g/L
	MAGNESIO SOLUBLE EN AGUA (MgO)	55,0 g/L
	AZUFRE TOTAL (S)	35,0 g/L
	BORO SOLUBLE EN AGUA (B)**	15,0 g/L
	COBRE SOLUBLE EN AGUA (Cu)*	2,5 g/L
	HIERRO SOLUBLE EN AGUA (Fe)*	6,0 g/L
	MANGANESO SOLUBLE EN AGUA (Mn)*	20,0 g/L
	MOLIBDENO SOLUBLE EN AGUA (Mo)	0,7 g/L
	ZINC SOLUBLE EN AGUA (Zn)*	30,0 g/L
	AMINOÁCIDOS LIBRES A.A.	200,0 g/L
	EXTRACTO DE ALGAS MARINAS E.A.M	50,0 g/L
	POLISACARIDOS	30,0 g/L
	AATC FOLCISTEINA	15,0 g/L
	AUXINAS, CITOQUININAS, GIBERELINAS	1800 ppm
<p>*Quelataados con Ácidos Carboxílicos, Ácido Cítrico, EDTA, Ácido Fólico, Aminoácidos Libres y Antioxidantes. **Complejado con Extracto de Algas Marinas.</p>		
Propiedades Físicoquímicas	Tipo de Formulación: CONCENTRADO SOLUBLE Color: Oscuro PH en solución al 10%: 6,51 Conductividad Eléctrica C.E.: 3,55 dS/m (1:100) Densidad a 20°C: 1,38 g/cc Olor: Oscuro	
Empaque y Presentaciones	Frascos plásticos de 1 L, Garrafas de 4L, canecas de 20, 60 y 200 L	



2-) CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

METABOL DHA, es un Bio Activador Metabólico fuente de potasio, complementada con Magnesio, Azufre y micronutrientes como Boro, Zinc, Molibdeno y Manganeso quelatados con ácidos Orgánicos, EDTA, Ácido Fólico, Aminoácidos Libres y complementado con Polisacáridos, Extracto de Algas Marinas ricas en Fitohormonas Naturales (Auxinas, Citoquininas y Giberelinas) y AATC (Folcisteina) los cuales favorecen procesos de Desarrollo Vegetativo, crecimiento, aumento del follaje, activan el proceso fotosintético de la planta, participan en la formación de clorofila y mejoran la producción de los cultivos.

3-) RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO

METABOL DHA, está diseñado para aplicar en etapas de inicio, desarrollo vegetativo, así como en etapas de floración, stress por sequía, heladas o aplicación de Agroquímicos para reactivar el metabolismo de las plantas, fortalecer los mecanismos de defensas de las plantas el desarrollo de estructuras vegetativas y mejorar la conversión a proteína.

METABOL DHA, es un fertilizante líquido soluble como concentrado soluble para aplicar foliarmente o al suelo disuelto en agua. Las aplicaciones deben hacerse dentro de un plan integral de fertilización teniendo en cuenta la extracción nutricional por cada una de las etapas fenológicas.

METABOL DHA, puede ser aplicado con los equipos convencionales para aplicación terrestre. Después de aplicar el producto se recomienda lavar muy bien las manos.

METABOL DHA, es compatible con la mayoría de los productos agrícolas, sin embargo, se sugiere realizar una prueba física antes de realizar la mezcla.

4-) CONTROLES PARA EL TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

COMBUSTION: No es un producto inflamable, en caso de incendio en el entorno están permitidos todos los agentes extintores.

PELIGROS QUIMICOS: No es un producto nocivo para el ambiente, puede irritar los ojos y la piel.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en ambientes secos y evitar el exceso de calor, preferiblemente sobre estibas y separado de sustancias combustibles.

DERRAMES Y FUGAS: Barrer la sustancia derramada e introducirla en un recipiente; si fuera necesario, absorber en aserrín u otros absorbentes.