

1-) IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:		
Nombre del Producto	<b>CRECIBOR-Zn VERDIL</b>	
Nombre Común	<b>FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO NK</b>	
Descripción Física	<b>CONCENTRADO SOLUBLE</b>	
REGISTRO DE VENTA ICA No	<b>10224</b>	
COMPOSICIÓN GARANTIZADA	NITRÓGENO (N) TOTAL	<b>100 g/L</b>
	N. AMONIACAL (N)	<b>22 g/L</b>
	N. NÍTRICO (N)	<b>55 g/L</b>
	N. UREICO (N)	<b>23 g/L</b>
	POTASIO SOLUBLE EN AGUA (K <sub>2</sub> O)	<b>70 g/L</b>
	MAGNESIO SOLUBLE EN AGUA (MgO)*	<b>30 g/L</b>
	AZUFRE SOLUBLE EN AGUA (S)	<b>1,7 g/L</b>
	BORO SOLUBLE EN AGUA (B)**	<b>50 g/L</b>
	MANGANESO SOLUBLE EN AGUA (Mn)*	<b>3 g/L</b>
	MOLIBDENO SOLUBLE EN AGUA (Mo)	<b>2 g/L</b>
	ZINC SOLUBLE EN AGUA (Zn)**	<b>30 g/L</b>
		
*Quelutados con Aminoácidos Libres, Ácidos Carboxílicos, Ácido Fólico y Antioxidantes. ** Complejado con Manitol y Extracto de Algas Marinas.		
Propiedades Físicoquímicas	Tipo de Formulación: <b>CONCENTRADO SOLUBLE</b> Color: <b>Oscuro</b> PH en solución al 10%: <b>6,7</b> Conductividad Eléctrica C.E.: <b>5,17 dS/m (1:100)</b> Densidad a 20°C: <b>1,42 g/cc</b> Olor: <b>Inoloro</b>	
Empaque y Presentaciones	Frascos plásticos de 1 L, bidones plásticos de 4L, canecas de 20, 60 y 200 L	
2-) CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO		
<p><b>CRECIBOR-Zn VERDIL</b>, es una fuente especializada y balanceada de Nitrógeno y potasio, complementada con Magnesio, Azufre y micronutrientes como Boro, Zinc, Molibdeno y Manganeso quelatados con Aminoácidos Libres, ácidos Orgánicos, Antioxidantes, Extracto de algas marinas ricas en Fitohormonas, los cuales favorecen el crecimiento y aumento del follaje, el desarrollo vegetativo de las plantas, activan el proceso fotosintético y participan en la formación eficiente de la clorofila, favoreciendo la producción de cultivos de alto rendimiento.</p>		
3-) RECOMENDACIONES DE USO Y MANEJO		
<p><b>CRECIBOR Zn VERDIL</b>, está diseñado para aplicar en etapas de inicio o desarrollo vegetativo del cultivo así como en etapas de floración para fortalecer estructuras vegetativas y mejorar la conversión de proteína.</p> <p><b>CRECIBOR-Zn VERDIL</b>, es un fertilizante líquido soluble como concentrado soluble para aplicar foliar mente 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.</p> <p><b>CRECIBOR-Zn VERDIL</b>, puede ser aplicado con los equipos convencionales para aplicación terrestre. Después de aplicar el producto se recomienda lavar muy bien las manos.</p> <p><b>CRECIBOR-Zn VERDIL</b>, es compatible con la mayoría de los productos agrícolas, sin embargo, se sugiere realizar una prueba física antes de realizar la mezcla.</p>		

#### **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.