

## **SUMMIT READY® PLUS**

### **FERTILIZANTE**

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>						
<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	SUMMIT READY® PLUS	% p/p	% p/v			
<b>COMPOSICION</b>	Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	32	42			
	3,5 DMPP*	21,7	29			
	Nitrógeno (N)	1,1	1,45			
	* Equivalente a 14,41 % p/v de 3,5 DMP					
<b>FORMULACIÓN</b>	Concentrado Soluble (SL)					
<b>DISTRIBUIDOR EN CHILE</b>	Summit Agro Chile SpA.					
<b>AUTORIZACIÓN SAG Nº</b>	No corresponde					
<b>PRINCIPALES CARACTERISTICAS</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>SUMMIT READY® PLUS</b>, es un producto que aumenta la disponibilidad del Nitrógeno, mejorando la eficiencia en la utilización de fertilizantes amoniacales, ureicos y de otras fuentes como purines, guano y otros de origen orgánico. Promueve un adecuado balance nítrico-amoniacal, reduciendo su lixiviación (lavado). Es un concentrado totalmente soluble.</li> <li>• <b>SUMMIT READY® PLUS</b> aporta fósforo de fácil asimilación y Nitrógeno que favorecen el desarrollo radicular, lo que permite una más rápida absorción de los fertilizantes, limitando su degradación por la acción de los factores bióticos y abióticos del suelo.</li> <li>• <b>SUMMIT READY® PLUS</b>, permite utilizar los fertilizantes en la proporción adecuada a cada cuartel, sin la exigencia de aplicar formulas predefinidas no siempre apropiadas a las condiciones edafoclimáticas de una zona determinada, especie y periodo de desarrollo del cultivo.</li> </ul>						
<b>INSTRUCCIONES DE USO</b>						
<p><b>1) <u>Dosis de uso para Summit-Ready® PLUS aplicado directamente al suelo (cereales, hortalizas y frutales; plantaciones nuevas de frutales).</u></b></p>						
Objetivo	Dosis (L/ha)	Observaciones				
Cereales, hortalizas y frutales. Plantaciones nuevas de frutales.	3,7 – 7,4	Realizar 1 – 2 aplicaciones por temporada.				
<p><b>2) <u>Dosis de uso para Summit-Ready® PLUS mezclado con fertilizantes.</u></b></p>						
Fertilizantes nitrogenados amoniacales	U/Nitrógeno		Dosis, Litros de Summit-Ready® PLUS por:			Observaciones
	Total	Amoniacal y/o ureico	100 Kg de fertilizante	1.000 Kg de fertilizante	Saco de fertilizante	
Urea	46	46	1,84	18,4	0,92	
Nitrato de amonio	34	17	0,92	9,2	0,23	
Sulfato de amonio	21	21	0,92	9,2	0,23	
Nitrato de amonio líquido	22	11	0,46 *	4,6 **		* 0,46 L/100 L. ** 4,6 L/1.000 L
UAN 32	32	24	1,0*	10**		*1,0 L/100 L ** 10 L/1.000L
Sulfonitrato de amonio	27	18	0,74	7,4		
<p><b>Importante:</b> La mezcla se debe efectuar con fertilizante disuelto en estanque de fertirrigación, respetando la dosis recomendada en el punto 1 (3,7 – 7,4 L/ha/temporada).</p> <p><b>Información general:</b> Independiente del uso de <b>Summit-Ready®PLUS</b>, ya sea mezclado con fertilizantes y/o en aplicaciones directas al suelo, las dosis y combinación de fertilizantes dependen de la</p>						



edad y la densidad de la plantación y de las características del suelo, entre otros factores. Ante la duda sobre mezclas, consultar a nuestro Departamento Técnico.

### PRECAUCIONES

Durante la preparación de la mezcla y su posterior aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene. Usar guantes resistentes y mascarilla. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. No ingerir ni inhalar.

Transportar, comercializar y almacenar el producto en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar en lugar seguro, fresco, seco, bien ventilado y a temperatura ambiente.

### OTRAS INFORMACIONES

Riesgos especiales de la sustancia: **SUMMIT READY® PLUS** No es inflamable - No es explosivo – No es corrosivo.

Metales pesados: Arsénico (As), Cadmio (Cd), Mercurio (Hg), Plomo (Pb): Niveles inferiores a 0,5 ppm.

**Nota al comprador:** A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de sus componentes hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación.