

FICHA TECNICA

ROOTSON

NOMBRE COMERCIAL	ROOTSON																						
CLASE DE PRODUCTO	ABONO CON AMINOACIDOS																						
PALABRA CLAVE WEB	ENRAIZANTE																						
PRESENTACION	LIQUIDO SOLUBLE																						
FORMA DE ACCION	Formulado líquido que gracias a sus componentes favorece el desarrollo radicular de la planta, consiguiendo una mejor absorción de los nutrientes lo que redundará en una mayor producción del cultivo.																						
COMPOSICION	<table border="1"> <tr> <td>Aminoácidos Libres</td> <td>6%</td> </tr> <tr> <td>Extracto de Algas</td> <td>8.0%</td> </tr> <tr> <td>Materia Orgánica</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Hierro (Fe)</td> <td>0.6%</td> </tr> <tr> <td>Manganeso (Mn)</td> <td>0.3%</td> </tr> <tr> <td>Cobre (Cu)</td> <td>0.1%</td> </tr> <tr> <td>Boro (B)</td> <td>0.1%</td> </tr> <tr> <td>Molibdeno (Mo)</td> <td>0.02%</td> </tr> <tr> <td>Cinc (Zn)</td> <td>0.20%</td> </tr> <tr> <td>pH (1/10)</td> <td>6</td> </tr> </table>			Aminoácidos Libres	6%	Extracto de Algas	8.0%	Materia Orgánica	20%	Hierro (Fe)	0.6%	Manganeso (Mn)	0.3%	Cobre (Cu)	0.1%	Boro (B)	0.1%	Molibdeno (Mo)	0.02%	Cinc (Zn)	0.20%	pH (1/10)	6
Aminoácidos Libres	6%																						
Extracto de Algas	8.0%																						
Materia Orgánica	20%																						
Hierro (Fe)	0.6%																						
Manganeso (Mn)	0.3%																						
Cobre (Cu)	0.1%																						
Boro (B)	0.1%																						
Molibdeno (Mo)	0.02%																						
Cinc (Zn)	0.20%																						
pH (1/10)	6																						
DOSIFICACION	<table border="1"> <tr> <td>Fertirrigación</td> <td>2-5 L/ha</td> <td>Al principio del cultivo y en condiciones de estrés</td> </tr> <tr> <td>Hidroponía</td> <td>0,5-1 L/100m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Cítricos y Frutales</td> <td>1 L/Ha</td> <td>En trasplantes y a la salida del invierno</td> </tr> </table>	Fertirrigación	2-5 L/ha	Al principio del cultivo y en condiciones de estrés	Hidroponía	0,5-1 L/100m ³		Cítricos y Frutales	1 L/Ha	En trasplantes y a la salida del invierno													
Fertirrigación	2-5 L/ha	Al principio del cultivo y en condiciones de estrés																					
Hidroponía	0,5-1 L/100m ³																						
Cítricos y Frutales	1 L/Ha	En trasplantes y a la salida del invierno																					
PRESENTACION	Envases de 5L																						
CULTIVO AUTORIZADO	Todos los cultivos, no presenta plazo de seguridad																						

El contenido en metales pesados de este producto está por debajo de los límites autorizados por Ley.