

ESPECIFICACIONES DE AGROINSUMOS																																				
<b>TIPO DE AGROINSUMO:</b> Fertilizante foliar																																				
<b>NOMBRE COMERCIAL:</b> GROFOL® 20-30-10																																				
<b>FORMULACIÓN:</b> solubles	Cristales	<b>pH DE LA FORMULACIÓN:</b> 5.0 a 6.0 (Solución 5%)	<b>COLOR:</b> verde	<b>SOLUBILIDAD EN AGUA:</b> Soluble																																
<b>COMPOSICIÓN PORCENTUAL:</b> <table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>% EN PESO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Nitrógeno amoniacal.....</td><td>20.0</td></tr> <tr><td>Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>).....</td><td>30.0</td></tr> <tr><td>Potasio (K<sub>2</sub>O).....</td><td>10.0</td></tr> <tr><td>Hierro (Fe).....</td><td>250 ppm</td></tr> <tr><td>Manganeso (Mn).....</td><td>125 ppm</td></tr> <tr><td>Magnesio (Mg).....</td><td>65 ppm</td></tr> <tr><td>Boro (B).....</td><td>65 ppm</td></tr> <tr><td>Molibdeno (Mo).....</td><td>6.0 ppm</td></tr> <tr><td>Azufre (S).....</td><td>480 ppm</td></tr> <tr><td>Zinc (Zn).....</td><td>250 ppm</td></tr> <tr><td>Calcio (Ca).....</td><td>65 ppm</td></tr> <tr><td>Cobre (Cu).....</td><td>65 ppm</td></tr> <tr><td>Cobalto (Co).....</td><td>12 ppm</td></tr> <tr><td>Fitohormonas (giberelinas).....</td><td>12 ppm</td></tr> <tr><td>Ingredientes inertes (hasta completar).....</td><td>100.0</td></tr> </tbody> </table>				% EN PESO	Nitrógeno amoniacal.....	20.0	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	30.0	Potasio (K <sub>2</sub> O).....	10.0	Hierro (Fe).....	250 ppm	Manganeso (Mn).....	125 ppm	Magnesio (Mg).....	65 ppm	Boro (B).....	65 ppm	Molibdeno (Mo).....	6.0 ppm	Azufre (S).....	480 ppm	Zinc (Zn).....	250 ppm	Calcio (Ca).....	65 ppm	Cobre (Cu).....	65 ppm	Cobalto (Co).....	12 ppm	Fitohormonas (giberelinas).....	12 ppm	Ingredientes inertes (hasta completar).....	100.0	<b>PRINCIPALES COMPUESTOS DE LA FORMULACIÓN:</b> Nitrógeno, Fósforo, Potasio, elementos menores y fitohormonas  <b>FAMILIA QUIMICA:</b> Compuestos de Nitrógeno, Fósforo y Potasio  <b>FORMULA QUIMICA:</b> Varias	
	% EN PESO																																			
Nitrógeno amoniacal.....	20.0																																			
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	30.0																																			
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	10.0																																			
Hierro (Fe).....	250 ppm																																			
Manganeso (Mn).....	125 ppm																																			
Magnesio (Mg).....	65 ppm																																			
Boro (B).....	65 ppm																																			
Molibdeno (Mo).....	6.0 ppm																																			
Azufre (S).....	480 ppm																																			
Zinc (Zn).....	250 ppm																																			
Calcio (Ca).....	65 ppm																																			
Cobre (Cu).....	65 ppm																																			
Cobalto (Co).....	12 ppm																																			
Fitohormonas (giberelinas).....	12 ppm																																			
Ingredientes inertes (hasta completar).....	100.0																																			
<b>MODO DE ACCIÓN:</b> GROFOL® 20-30-10 es un fertilizante foliar de fórmula completa recomendado para complementar y corregir deficiencias nutricionales en diferentes cultivos. GROFOL® 20-30-10 contiene nitrógeno, fósforo y potasio, además de elementos menores en forma de quelatos, los que conjuntamente con sus agentes penetrantes, ingredientes de compatibilidad y fitohormonas hacen de GROFOL® 20-30-10 un fertilizante foliar de máxima asimilación y rápida penetración al interior de las plantas.																																				
<b>CATEGORÍA DE PELIGRO:</b> No aplica		<b>RESIDUALIDAD:</b> No es Residual.	<b>NÚMERO DE REGISTRO:</b> RSCO-0014/I/96																																	
<b>USOS AUTORIZADOS:</b>  Aplique GROFOL® 20-30-10 a razón de 1 a 3 kg/ha dependiendo del estado general de las plantas, por aspersión en suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje, de 400 a 800 litros de agua/ha para aplicaciones terrestres y de 40 a 80 litros/ha para aplicaciones aéreas. No aplique bajo condiciones de sequía ni cuando exista alta probabilidad de lluvia.																																				
<b>RECOMENDACIONES ESPECIFICAS:</b> Lea detenidamente la etiqueta del producto y siga las indicaciones de uso.		<b>PRESENTACIONES COMERCIALES:</b> Bolsa de 1 kg.		<b>RESPONSABLE DEL PRODUCTO:</b> Arysta LifeScience México, S.A. de C.V. Blvd. Jesús Valdés Sánchez No. 2369 Col. Europa, C.P. 25290. Saltillo, Coahuila de Zaragoza, México. Tel. 01 844 438 05 00.																																