

	<b>SISTEMA ASEGURAMIENTO DE CALIDAD</b> <b>IANASAGRO S.A. FERTILIZANTES</b>	Código: FT_PTI_001 Fecha: 11/12/2020
	<b>FICHA TECNICA</b> <b>PRODUCTO TERMINADO INSTITUCIONAL</b>	Versión: 1 Página: 1 de 1

<b>PRODUCTO</b>	<b>SUPERFOSFATO TRIPLE PREMIUM (TSP)</b>
-----------------	--

<b>a) Definición</b>	El Superfosfato triple es una fuente de fósforo. No sólo sirve para restituir los niveles de nutrientes del suelo, sino también para obtener plantas más vigorosas y promover la rápida formación y crecimiento de las raíces haciéndolas más resistentes a la falta de agua. Sus gránulos pueden ser de tonos café hasta negros.									
<b>b) Composición/Ingredientes</b>	Metales pesados: Plomo, Cadmio, Arsénico y Mercurio. Cantidad de metales pesados se encuentran expresados en cada etiqueta del producto, y dependerá de los análisis de internación existentes.									
<b>c) Características biológicas, químicas y físicas</b>	<p>Características Físicas: Granulometría Min....98% (entre 1mm-4mm)          % Fino Máximo.....2%          Densidad aparente....1,2 t/m<sup>3</sup>          Dureza.....8.1 kg/gránulos</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Valor típico</th> <th style="text-align: center;">Min. Garantizado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fósforo Total</td> <td style="text-align: center;">47%</td> <td style="text-align: center;">46%</td> </tr> <tr> <td>Humedad</td> <td style="text-align: center;">≤ 3,15</td> <td style="text-align: center;">3,5% Máx</td> </tr> </tbody> </table> <p>*Los valores típicos de composición de producto son referenciales y están sujetos a variaciones de los proveedores de materias primas.</p>		Valor típico	Min. Garantizado	Fósforo Total	47%	46%	Humedad	≤ 3,15	3,5% Máx
	Valor típico	Min. Garantizado								
Fósforo Total	47%	46%								
Humedad	≤ 3,15	3,5% Máx								
<b>d) Vida útil prevista y condiciones de almacenamiento.</b>	Almacenar en lugar seco y fresco, para evitar problemas físicos del producto									
<b>e) Embalaje y codificación</b>	Sacos 25 kg: H03004001888 Sacos 50 kg: H03004000001 Maxi sacos 1000 kg: H03004000002 Fecha: DDMESAAAA									
<b>f) Etiquetado en a instrucciones para su manipulación, preparación y uso.</b>	Producto no inflamable. En caso de malestar acudir a especialista (no ingerir, no inhalar, ni manipular sin EPP necesarios).									
<b>g) Uso previsto</b>	Fertilizantes									
<b>h) Métodos de distribución</b>	Su distribución es en camiones de carga los cuales son cargados y cubiertos en la siguiente modalidad: sacos 25 y Maxisacos 1000 kg.									
<b>i) Otros contaminantes</b>	Producto libre de residuos de pesticidas y/u otros agentes extraños tales como nylon, fierro, etc.									

Preparado por: <b>B. Alarcón</b> <i>Encargada HSEQ</i>	Revisado por: <b>E. Orellana</b> <i>Jefe Aseguramiento de Calidad</i>	Aprobado por: <b>F. Basso</b> <i>Jefe HSEQ</i>
--	---	--