

**1. Información del producto**

Nro. de registraci3n	047-F-AGR-A
Nombre del producto	AGACOMPLEX® 7-15-20
Articulo Nro.	3907
Descripci3n producto	Fertilizante 3rgano Mineral con Carbono Org3nico y Azufre formulado para aportar Nitr3geno - F3sforo -Potasio
Clasificaci3n	Fertilizante ed3fico 3rgano Mineral

**2. Informaci3n General**

Nombre comercial	AGACOMPLEX® 7-15-20
Nombre formulador	AGAFERT-ITALIA
Tipo de producto	Fertilizante 3rgano Mineral
Tipo de formulaci3n	Granulado

**3. Propiedades F3sicas**

Estado f3sico	Granulado
Color	Caf3
Olor	Sin olor
pH	4.5
Gravedad especifico(kg/dm3)	0.90
Estabilidad del producto en soluci3n	Estable
Estabilidad de almacenamiento	3 a3os

**4. Composici3n**

Macroelementos	% p/p	M3todo de an3lisis
<b>Nitr3geno Total (N)</b>	7.00%	Spectrophotometer
Amoniacal (N-NH4)	5.00%	
Nitratos (N-NO2)	1.00%	
Nitratos (N-NO3)	1.00%	
Contenido Biuret	<0,2%	
<b>Pent3xido de F3sforo (P2O5)</b>	15.00%	Spectrophotometer
Pent3xido de f3sforo soluble agua	13.00%	
Pent3xido de f3sforo soluble en amonio y agua	11.00%	
<b>3xido de Potasio (K2O)</b>	20.00%	Anal3tica
3xido de Calcio (CaO)	2.00%	
3xido de azufre (SO3)	10.00%	

Hoja t3cnica TDS	P3gina 1/2	
Documento	TDS AGACOMPLEX® 7-15-20	Fecha de Publicaci3n
Emitido por:	Control de calidad	11/08/2019

Otros Elementos	% p/p	Método de análisis
Carbono Orgánico	7.50%	Cálculo matemático
Sodio (Na)	<1.00 %	Atomic Absorption
Cloro (Cl-)	<13.95 %	Atomic Absorption

Metales pesados	ppm	Método de análisis
Cadmio (Cd)	<4.8 ppm	Atomic Absorption
Cromo (Cr)	<77.5 ppm	Atomic Absorption
Plomo (Pb)	<0.70 ppm	Atomic Absorption
Arsénico (As)	<1.50 ppm	Atomic Absorption
Mercurio (Hg)	<0.09 ppm	Atomic Absorption
Selenio (Se)	1 ppm	

#### 5. Manipulación y almacenamiento

Almacenamiento	Se recomienda el almacenamiento en un lugar seco y fresco. Cierre correctamente la bolsa después de su uso para evitar que el material se humedezca. Validez en envase original 3 años
----------------	--

#### 6. Identificación de manipulación/peligros según el Reglamento europeo 1272/2008/CE

No clasificado según el reglamento 1272/2008/ CE. (CLP). A pesar de que el producto no es clasificado como sustancia peligrosa recomendamos evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel para evitar posibles irritaciones. Use gafas y guantes de seguridad. Aplique el producto de tal manera que no se exponga a los trabajadores u otras personas.

#### 7. Declaraciones cautelares

Antes de utilizar este producto, lea la Ficha de datos de seguridad de materiales (MSDS) y la Hoja de datos del producto (PDS). El producto no es para consumo humano o animal. No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Manipular de acuerdo con las buenas prácticas de higiene industrial y observar las normas generales de seguridad para la manipulación de productos químicos. El producto es compatible con la mayoría de fertilizantes y con agroquímicos. En caso de manejo inexperto recomendamos una prueba preliminar en áreas pequeñas. Siga las indicaciones recomendadas en la etiqueta del producto al mezclar o utilizar en combinación con otros productos agrícolas, pesticidas o adyuvantes.

Hoja técnica TDS	Página 2/2	
Documento	TDS AGACOMPLEX® 7-15-20	Fecha de Publicación
Emitido por:	Control de calidad	11/08/2019