

## FICHA TÉCNICA

Página 1 de 2  
Revisión: 12  
Fecha Revisión: 24-03-2021

PRODUCTO:  
**HUMIGOLD**



I.	<b>Nombre Comercial</b>	: HUMIGOLD
II.	<b>Ingrediente Activo</b>	: Ácidos húmicos y potasio
III.	<b>Tipo</b>	: ACONDICIONADOR DE SUELOS
IV.	<b>Concentración</b>	: Extracto húmico total..... 80.0 % p/p Potasio total (K <sub>2</sub> O) ..... 10.0 % p/p
V.	<b>Densidad</b>	: 0,43 g/ml (EPA OPPTS 830.7300)
VI.	<b>pH</b>	: 7.66 – 9.66 (pH directo a 25°).
VII.	<b>Formulación</b>	: Micro granulado hidrosoluble
VIII.	<b>Modo de Acción</b>	: Radicular
IX.	<b>Proveedor</b>	: Chemie® S.A.
X.	<b>Autorización SENASA</b>	: N/A
XI.	<b>Características</b>	: <b>HUMIGOLD</b> es una formulación de micro gránulos con alta riqueza de ácidos húmicos totalmente solubles, procedentes de leonardita. <b>HUMIGOLD</b> reúne los últimos avances en tecnología agrícola y conceptos de desarrollo sostenible.  <b>HUMIGOLD</b> por su especial formulación, es totalmente soluble en agua y al mejorar la estructura de los suelos, optimiza la absorción de nutrientes por parte de los cultivos, economizando los gastos de fertilización.  <b>HUMIGOLD</b> permite optimizar los suelos de nuestros cultivos a mediano y largo plazo. Asimismo, mejora las propiedades de la fertilidad del suelo, al aplicarlo mejora la absorción de macro y micronutrientes, reduciendo la aportación de abonos minerales, favorece el metabolismo de la planta y el desarrollo de raíces, intensifica la vida microbiana y favorece la germinación de las semillas.

## FICHA TÉCNICA

Página **2** de **2**  
Revisión: 12  
Fecha Revisión: 24-03-2021

PRODUCTO:  
**HUMIGOLD**



### XII. Instrucciones de uso:

Cultivo	Dosis (Kg/ha)	Aplicación
Vid Palto Limón, mandarina, naranja, tangelo Granada.	1 – 2 (de 4 a 6 aplicaciones durante el ciclo del cultivo)	Iniciar las aplicaciones antes del crecimiento de las raíces o del trasplante. Inyectar al sistema de riego. Para suelos arenosos usar la dosis más alta.
Arándano, berries. Fresa	1 – 2 (de 4 a 6 aplicaciones durante el ciclo del cultivo)	Iniciar las aplicaciones antes del crecimiento de las raíces o del trasplante. Inyectar al sistema de riego. Para suelos arenosos usar la dosis más alta.
Hortalizas.	2 (de 4 a 6 aplicaciones durante el ciclo del cultivo)	Iniciar las aplicaciones al trasplante o inicio del ciclo. Aplicado al sistema de riego, puede ser aplicado junto con los fertilizantes. Trabajar con el máximo de aplicaciones en suelos arenosos.
Alcachofa Melón, sandía, zapallo, pepinillo. Pimiento, ají, paprika, piquillo. Tomate.	2 (de 4 a 6 aplicaciones durante el ciclo del cultivo)	Iniciar las aplicaciones al trasplante o inicio del ciclo. Aplicar al sistema de riego, puede ser aplicado junto con los fertilizantes. Trabajar con el máximo de aplicaciones en suelos arenosos.

### RECOMENDACIONES

- Diluir el producto en agua y agitar durante un mínimo de 10 minutos.
- En caso de no contar con sistema de riego tecnificado, aplicar en drench.