

## 1. NOMBRE COMERCIAL

HUMILIG 25 PLUS

## 2. NÚMERO DE REGISTRO

1791 – F – AGR

## 3. COMPOSICIÓN

Extractos	
húmicos.....	25,0%
p/p	
Ácidos	
húmicos.....	10
.0 % p/p	
Ácidos	
Fúlvicos.....	1
5.0 % p/p	

## 4. PROPIEDADES

**HUMILIG 25 PLUS** es una enmienda líquida procedente de Lignitos altamente humificados (Leonardita). Por su alta concentración de extracto húmico, al ser incorporado al suelo favorece el desbloqueo de los macro y micro elementos existentes en el complejo arcillo – húmico, con lo que conseguimos una mejor disponibilidad y aprovechamiento de los nutrientes para la planta.

El producto está listo para ser incorporado al suelo mediante cualquier sistema de riego a todo tipo de cultivo, en todos los estados vegetativos de la planta y preferentemente en los momentos de mayor actividad vegetativa y productiva de los cultivos.

## 5. MODO DE EMPLEO

Aplicar, foliar y/o por goteo, en cualquiera de los casos disuelva en un recipiente pequeño la dosis recomendada de HUMILIG 25 PLUS. Para aplicaciones foliares agregue la mezcla al tanque de aplicación que contenga la mitad del volumen de agua a utilizar, agite y complete el agua requerida, hasta conseguir una mezcla homogénea antes de cada aplicación. Se recomienda antes de colocar el producto en la bomba, que esta debe estar correctamente calibrada para que la aspersión del producto sea eficiente y este pueda relucir con su mecanismo de acción; se recomienda aplicar en las horas de menos sol, ya sea en las primeras horas de la mañana o en las últimas de la tarde.

## 6. INCOMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de fertilizantes de uso común; aquellos productos que se encuentren dentro de un rango de pH de 5 a 8; si se van a realizar mezclas se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

## 7. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si el producto es usado correctamente y de acuerdo a la dosis recomendada.

## 8. DOSIS

CULTIVO	DOSIS	GASTO DE AGUA	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	2,0 l/ha	300 litros	Etapa vegetativa	Foliar
Limón ( <i>Citrus x limon</i> )	3,0 l/ha	600 litros	Todo el año	Fertirriego
Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )	3,0 l/ha	1.000 litros	Etapa vegetativa	Fertirriego
Frutilla ( <i>Fragaria vesca</i> )	3,0 l/ha	400 litros	Etapa vegetativa	Fertirriego
Sandia ( <i>Citrullus lanatus</i> )	3,0 l/ha	400 litros	Etapa vegetativa	Fertirriego

“LA INFORMACIÓN PRESENTADA SIRVE COMO UNA REFERENCIA, LA CUAL PUEDE SER ACOGIDA DE ACUERDO AL ESTADO Y REQUERIMIENTO NUTRICIONAL DEL CULTIVO, CONDICIONES DE CLIMA Y PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DEL SUELO”.