

PANTERA HUMIMAX

MEJORADOR
DE SUELO

FICHA TÉCNICA

Extractos húmicos totales	167 g/L
Ácidos húmicos	153.5 g/L
Ácidos fúlvicos	13.5 g/L
Potasio (K₂O)	38 g/L
Formulación	Concentrado Soluble (SL)
Formulador	Aris Industrial S.A.
Procedencia	Perú

BENEFICIOS

- Posee propiedades complejantes, además de generar efecto buffer.
- Contribuye a mejorar la CIC del suelo.
- Fuente energética y nutritiva para microorganismos benéficos.
- Estimula las membranas celulares y rutas metabólicas vegetales.

APLICACIONES

Se recomienda hacer de 2 a 3 aplicaciones por campaña.



Imagen referencial.

CULTIVO	DOSIS	Momento de aplicación
Tratamiento de semillas	20-25 ml/kg semilla	Método por impregnación de las semillas
Remojo pre- trasplante	0,5-1 L/200L	Se debe remojar las plántulas durante 5 minutos en la solución momentos antes del trasplante.
Aplicación Foliar	2- 4 L/ha*	Asperjar al follaje solo cuando las plantas tengan de 4 a 6 hojas verdaderas. Repetir cada 15 a 20 días.
Drench	2- 4 L/200L	Aplicar dirigido al cuello de planta a partir de 4 a 6 hojas verdaderas. Repetir cada 15 a 20 días.
Fertirriego	20- 40 L/ha*	Inyectar al sistema de riego a partir de que las plántulas presenten de 4 a 6 hojas verdaderas. Repetir cada 7 días durante los estadíos iniciales de desarrollo.

* Usar las mayores dosis de acuerdo con el desarrollo fenológico del cultivo.

PANTERA HUMIMAX

MEJORADOR
DE SUELO

FICHA TÉCNICA

INCOMPATIBILIDAD

Agua	+
Dureza 300 ppm	
Agua	-
Dureza 1000 ppm	
Ácidos como H ₃ PO ₄	-
Fuentes de Calcio soluble: Ca (NO ₃) ₂ , CaSO ₄ , CaCl ₂	-

PRESENTACIONES

1L, 20L y 200 L.

CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener bajo llave

Mantener en lugares
secos y bajo techoNo comer, beber,
ni fumarMantener fuera del
alcance de niños y
animalesHacer uso de EPP
(Ver etiqueta)

Los envases de Aris Industrial S.A. serán auditados y recibidos por CAMPO LIMPIO, para mayor información contactarse con dicha organización: www.campolimpio.org.pe

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.