

FICHA TÉCNICA CHICAL

**Ácidos húmicos solubles
procedentes de leonardita**

CHICAL es una enmienda orgánica formulada como solido cristalino completamente soluble que se recomienda para aportar ácidos húmicos al suelo. Este aporte mejora las características del suelo potenciado el desarrollo de la microbiota beneficiosa y movilizandoo elementos nutritivos y permite a los cultivos desarrollar raíces altamente eficientes.

Resultado:

Una adecuada formación de brotes, frutos y tuberculos.

DOSIS, CULTIVOS Y MODO DE EMPLEO

Hortícolas:Dosis durante ciclo vegetativo: 6-9kg/ha. 3 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 2-3 kg/ha.

Citricos, frutales: Dosis durante ciclo vegetativo: 6-9kg/ha. 3 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 2-3kg/ha.

Platanera: Dosis durante ciclo vegetativo: 6-9kg/ha. 3 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 2-3kg/ha

Fresa, frambuesa, arandano: Dosis durante ciclo vegetativo: 2-8kg/ha. 4 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 0,5-2kg/ha.

Olivo: Dosis durante ciclo vegetativo: 1-4kg/ha. 2 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 0,5-2kg/ha.

Ornamentales: Dosis durante ciclo vegetativo: 2-6kg/ha.aplicaciones durante ciclo vegetativo, fraccionar semanalmente.

Viñedo, parral: Dosis durante ciclo vegetativo: 2-5kg/ha. 5 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 0,4-1kg/ha.

Extensivos: Dosis durante ciclo vegetativo: 3-6kg/ha. 2 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 1,5-2kg/ha.

Aspersión,pivot hortícolas: Dosis durante ciclo vegetativo: 4-8kg/ha. 4 aplicaciones durante ciclo vegetativo de 1-2kg/ha.



inveragro
Perú Productos Agrícolas S.A.C.

INCOMPATIBILIDADES

No es compatible con productos de ph bajo ni con los productos a base de calcio, aceites, sulfatos, asufres o productos cúpricos. En caso de duda se recomienda hacer una prueba previa.

RIQUEZAS GARANTIZADAS	
Extracto húmico total	70.00%p/p
Acidos humicios	55.00%p/p
Acidos fulvicos	15.00%p/p
Oxido de Potasio	8.00%p/p
Ph	10