

# CP-Soil

## Fertilizante rico en materia orgánica y aminoácidos

**25 kg**  
Contenido:



### Composición

Ingredientes	Contenido
Materia orgánica	82,9 %
Nitrógeno total	11,7 %
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	3,2 %
Potasio (K <sub>2</sub> O)	1,3 %
Zinc	200 ppm

Ácidos fúlvicos	28,3 %
aminoácidos totales	57,5 %
aminoácidos libres	14,3 %

### Parámetros Físico-Químicos

Parámetro	Valor
Solubilidad en agua a 20°C	> 99 %
pH	5,1

Revisa aquí los ensayos técnicos del producto



Metales pesados: Pb < 2,0 ppm; As < 2,0 ppm; Cd < 2,0 ppm; Hg < 2,0 ppm

Cultivo	Dosis	Forma de aplicación
Papa	10 - 30 kg / Ha / cultivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicar 10 días post emergido.</li> <li>• Dividir la dosis en cada semana de riego (10 - 20 kg / Ha / semana).</li> <li>• Para suelos de baja densidad, considerar la dosis mayor.</li> </ul>
Arándanos, moras, cramberry, frambuesas, frutillas	20 - 60 kg / Ha / cultivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicar durante todo el ciclo vegetativo del cultivo a partir de brotación.</li> <li>• Dividir la dosis en cada semana de riego (10 - 20 kg / Ha / semana).</li> <li>• Para suelos de baja densidad, considerar la dosis mayor.</li> </ul>
Limonas, naranjos, mandarinos, clementinas, peras, manzanos, ciruelos; duraznos, damascos, cerezos; paltos, olivos, granados, kiwis; nogales, almendros, avellano europeo; uva de mesa, uva vinífera	20 - 100 kg / Ha / cultivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicar durante todo el ciclo vegetativo del cultivo a partir de brotación.</li> <li>• Dividir la dosis en cada semana de riego (10 - 20 kg / Ha / semana).</li> <li>• Para suelos de baja densidad, considerar la dosis mayor.</li> </ul>
Tomate, pepino, pimiento, melón, sandía, lechuga, coliflor, brócoli, acelga, apio, cebolla, zanahoria, betarraga, remolacha	20 - 60 kg / Ha / cultivo	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aplicar 15 días post emergido.</li> <li>• Dividir la dosis en cada semana de riego (10 - 20 Kg / Ha / semana).</li> <li>• Para suelos de baja densidad, considerar la dosis mayor.</li> </ul>

\* Las dosis son referenciales, consultar siempre a su agrónomo asesor o solicitar asistencia técnica.

Fabricado por: **LANDES**  
landes.cl

Distribuido por: **M&V**  
MARTÍNEZ & VALDIVESO

**AGRO D'ADVANCE**  
BIOTECNOLOGÍA

**Advertencia:** El uso del producto de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta no se espera que afecte negativamente el crecimiento vegetativo-reproductivo normal, en la mayoría de las situaciones. Sin embargo, diversos factores medioambientales y agronómicos, como el estrés de los cultivos asociados a las altas y bajas temperaturas y/o condiciones secas o excesiva humedad, hacen que sea imposible eliminar todos los riesgos asociados al uso del producto, por lo que el daño al cultivo siempre es posible. El usuario asume todos los riesgos del uso y manejo. En un esfuerzo por reducir el riesgo de daño al cultivo, se recomienda aplicar por la mañana temprano o tarde en la noche. Uso de acuerdo con las recomendaciones de una persona calificada o institución, tales como pero no limitado a, un asesor de cultivos certificado, ingeniero agrónomo, publicación universitaria de extensión de los cultivos, o aplicar de acuerdo con las recomendaciones aprobadas en el plan de manejo de nutrientes. Consulte a su representante del Distribuidor para más información. Lea las Condiciones de Venta-Garantía y limitaciones de responsabilidad y recursos antes de usar este producto. Si los términos no son aceptables, devuelva el producto, sin abrir, y el precio de comprar será reembolsado. Esta etiqueta se cree que es confiable y debe ser seguida cuidadosamente. Lesión en el cultivo al que se aplica el producto puede ser consecuencia de la ocurrencia de condiciones climáticas extraordinarias o inusuales o el no seguir las instrucciones de la etiqueta o a las buenas prácticas de aplicación, todos los cuales están fuera del control de Agroadvance SpA o el vendedor. Además, no seguir las instrucciones de la etiqueta puede causar daños a los cultivos, animales, el hombre o el medio ambiente. La empresa garantiza que este producto cumple con la descripción química en la etiqueta y es razonablemente adecuado para los fines mencionados sujetos a los factores indicados anteriormente, que están fuera del control de la Empresa. La empresa, ofrece ninguna otra garantía o representaciones de ningún tipo, expresa o implícita, en relación con el producto, incluyendo no garantía implícita de comerciabilidad o adecuación para un fin particular, y dicha garantía no se considera implícita en la ley.