

**COMPOSICIÓN.**

Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	33,6 % p/p
Aminoácidos libres	6 % p/p
Nitrógeno (N) total	2,5 % p/p
Nitrógeno (N) orgánico	1,8 % p/p

AMINOGRAMA: Asp 0,48 % p/p ; Glu 0,55 % p/p ; Gly 2,48 % p/p ; Pro 0,56 % p/p ; Ser 0,77 % p/p ; Thr 0,39 % p/p ; Otros (Ala, Arg, His, Ile, Leu, Lys, Met, Phe, Tyr y Val) 0,77 % p/p.

Los aminoácidos provienen de la hidrólisis ácida de productos proteicos de origen vegetal.
Clase A: el contenido en metales pesados es inferior a los límites autorizados para esta clasificación.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS.

Polvo soluble.
pH (1%) : 8
Solubilidad (25°C) : 160 g/l

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS.

ACTICAL® está compuesto por aminoácidos y calcio de asimilación inmediata, en forma de microgránulos totalmente solubles. Su uso está indicado para evitar carencias en el cultivo debidas a la deficiencia o a la mala asimilación de calcio.

Refuerza el tejido celular de la planta y especialmente de los frutos desde su primera fase de crecimiento, aumentando la turgencia y calidad de los mismos.

Es la fuente más precisa de calcio para reforzar los tejidos en etapas de crecimiento activo, en especial, durante la emisión de raíces, floración, cuajado y formación de frutos.

RECOMENDACIONES DE USO. DOSIS.

Se recomienda aplicar de forma regular en todo tipo de cultivos, especialmente durante las etapas de mayor actividad vegetativa, críticas en la nutrición cálcica: desarrollo de ápices, formación de raíces, cuajado y fructificación.

- Aplicación foliar : 150-300 g/hl.
- Fertirrigación : 5-15 kg/ha/aplicación.