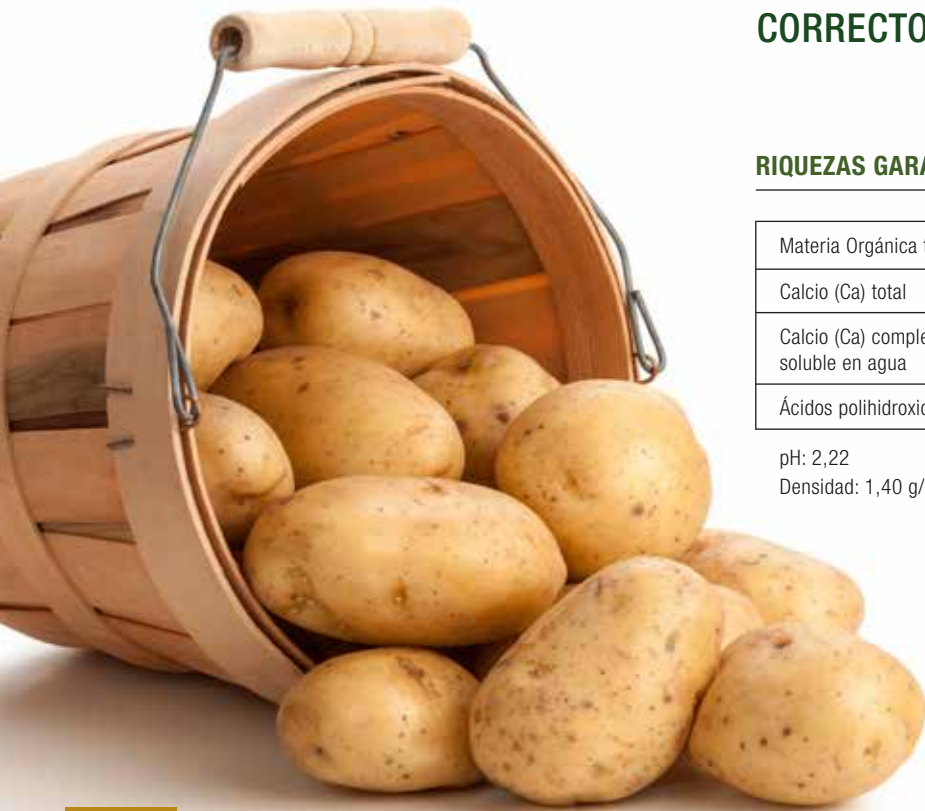




CALCIO RADICULAR

SOLUCIÓN DE CALCIO COMPLEJADO CORRECTOR SALINO



RIQUEZAS GARANTIZADAS

Materia Orgánica total	15,0 % p/p
Calcio (Ca) total	12,0 % p/p
Calcio (Ca) complejado soluble en agua	12,0 % p/p
Ácidos polihidroxicarboxílicos	15,0 % p/p

pH: 2,22

Densidad: 1,40 g/cc

DOSIS



APLICACIÓN VÍA RADICULAR

CARACTERÍSTICAS DEL SUELO

- Suelos normales: 2,5-5 l/ha, repartidos durante todo el ciclo del cultivo.
- Suelos compactos e impermeables:
20-40 l/ha, repartidos durante todo el ciclo del cultivo.
- Suelos salino-sódicos y agrietados:
40-60 l/ha, repartidos durante todo el ciclo del cultivo.
- Problemas de nascencia:
50-60 l/ha, repartidos durante todo el ciclo del cultivo.

CARACTERÍSTICAS DEL AGUA

- Aguas medianamente salinas (1,5 g/l):
15-25 cc/m³ de agua.
- Aguas salinas (1,5-2,5 g/l):
35 cc/m³ de agua.
- Aguas muy salinas (> 2,5g/l):
60 cc/m³ de agua.