



ULTRA CALCIUM

SUSPENSION CONCENTRADA

COMPOSICION %	P/V	P/P
NITROGENO TOTAL (N)	15	10
NITROGENO NITRICO (NO ₃)	12	8
OXIDO DE CALCIO (CaO)	22	15
OXIDO DE MAGNESIO (MgO)	3	2

COLOR : AZUL TURQUESA

ESTADO : LIQUIDO VISCOSO.

DENSIDAD: 1,500 KG/L.

PH : 6-7

DENOMINACION : ABONO INORGANICO NACIONAL.
CLASE : 1.2.2 GRUPO 02 ABONO INORGANICO CON
NUTRIENTES SECUNDARIOS.

ULTRA CALCIUM

SUSPENSION CONCENTRADA

SUSPENSION CONCENTRADA DE CALCIO ENRIQUECIDA CON MAGNESIO ESPECIAL PARA APLICACIONES FOLIARES. INDICADA PARA EL CONTROL PREVENTIVO Y CURATIVO DE ENFERMEDADES FISIOLÓGICAS DEBIDAS E DESORDENES EN LA ASIMILACION DEL CALCIO. INCLUYE MAGNESIO EN SU FORMULACION LO QUE FAVORECE LA ASIMILACION DEL CALCIO.

- EL CALCIO TIENE UN PAPEL FUNDAMENTAL EN LA FERTILIDAD DEL SUELO Y EN LA MECANICA QUIMICA DEL COMPLEJO ADSORBENTE.
- ACTUA COMO AGENTE CEMENTANTE DE LAS CELULAS FORMANDO PARTE DE LA PROCTOPECTINA CONSTIYUYENTE DE LA PARED CELULAR.
- EL CALCIO ES FUNDAMENTAL EN EL DESARROLLO DE LAS RAICES EN LAS CUALES EJERCE UNA TRIPLE FUNCION , MULTIPLICACION CELULAR, CRECIMIENTO Y NEUTRALIZACION DE HIDROGENIONES.
- ACTUA SOBRE LA TRASLOCACION DE LOS AZUCARES Y LAS PROTEINAS EN EL INTERIOR DE LA PLANTA.

ULTRA CALCIUM

SUSPENSION CONCENTRADA

LAS DEFICIENCIAS DE CALCIO AFECTAN INICIALMENTE AL CRECIMIENTO DEL SISTEMA RADICULAR, EN LAS HOJAS JOVENES SE PRODUCE CURVATURO DE LOS BORDES.

SE PRODUCE UNA DEGENERACION DE LOS FRUTOS JOVENES (BLOSSON END RED EN TOMATE, BITTER PIT EN MANZANOS.)



EL CALCIO ES UN ELEMENTO INMOVIL EN LAS PLANTAS Y LOS PRIMEROS SINTOMAS SE PRODUCEN EN LAS HOJAS JOVENES.



LOS CITRICOS Y FRUTALES SON GRANDES CONSUMIDORES DE CALCIO LAS DEFICIENCIAS SE APRECIAN EN LOS FRUTOS JOVENES.

ULTRA CALCIUM

SUSPENSION CONCENTRADA

DOSIFICACIONES Y MODO DE EMPLEO

CULTIVO	APLICACIÓN
CITRICOS	2-4 L/Ha , 2 a 3 aplicaciones Foliar : 2-4 CC/litro
FRESA	4-6 L/Ha 2 4 aplicaciones durante la formación del fruto. Foliar : 2-4 CC/litro
FRUTALES	3-5 L/Ha 2,3 aplicaciones desde la caída de pétalos (Evita Craking). Foliar : 2-3 CC / litro.
HORTICOLAS	2-5L/Ha 3 a 5 aplicaciones según necesidad del cultivo. Foliar: 2-5 CC/litro.
OLIVO	4-6 L/Ha 2 -3 aplicaciones durante la formación del fruto. Foliar : 2-4 CC/litro
VIÑA	3-5 l/ha 2 aplicaciones durante la formación del racimo.



ULTRA CALCIUM

SUSPENSION CONCENTRADA

ALMACENAMIENTO

ULTRA CALCIUM NO ES UN PRODUCTO PELIGROSO
PERO SU MANIPULACION PUEDE CAUSAR
UNA LIGERA IRRITACION .
CONSERVAR EL PRODUCTO EN SU ENVASE CERRADO.
CONSERVAR ENTRE(4-30) °C.
NO MEZCLAR EL PRODUCTO CON ABONOS QUE
CONTENGA FOSFATOS.

FRASES DE RIESGO Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

R 37/38 IRRITA LAS VIAS RESPIRATORIAS Y LA PIEL.
S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
S13 MANTENGASE ALEJADO DE ALIMENTOS, BEBIDAS Y
PIENSOS.

Xi IRRITANTE