


CORRECTEUR DE  
CARENCE



# NITRATE DE CALCIUM

**Engrais granulé soluble a 100% pour application foliaire et en fertirrigation**

**Composition : p/v**

Azote total (N).....	15,5%
Azote Ammoniacal (NH <sub>4</sub> ).....	1,1%
Azote Nitrique (NO <sub>3</sub> ).....	14,4%
Oxyde de Calcium.....	26,3%
Calcium soluble dans l'eau.....	18,6%

**Doses et mode d'emploi :**

**En irrigation fertilisante :**

**Cultures maraîchères :**

De 200 à 400 Kg /Ha ; De la nouaison au grossissement des fruits.

**Pomme de terre**

De 200 à 400 Kg /Ha ; A partir du billonnage au grossissement du tubercule.

**Arbres fruitiers :**

De 200 à 400 Kg /Ha ; De la nouaison à mi-grossissement du fruit.

**Agrumes:**

De 200 à 400 Kg /Ha ; Dès le début de formation des fruits au grossissement.

**Vignes:**

De 200 à 400 Kg /Ha ; De la nouaison à mi-grossissement du fruit.

**En pulvérisation foliaire :**

200 à 300g pour 100L d'eau.

# نترات الكالسيوم

سماد حبيبي قابل للذوبان في الماء 100 % للتطبيق الورقي و التسميد

## المكونات:

الأزوت الكلي (N) .....	15,5 %
أزوت امونياكال (NH <sub>4</sub> ) .....	1,1 %
أزوت نتريك (NO <sub>3</sub> ) .....	14,4 %
أكسيد الكالسيوم (CaO) .....	26,3 %
كالسيوم قابل للذوبان في الماء .....	18,6 %

## الجرعات و طريقة الاستعمال:

التسميد بالري:

الخضروات:

200 – 400 كغ / هكتار ، من فترة عقد الثمار الى تضخم الثمار

البطاطا:

200 – 400 كغ / هكتار، من مرحلة الردم الى مرحلة تضخم الدرنة

الحمضيات :

200 – 400 كغ / هكتار، من بداية تكون الثمار الى تضخم الثمار

الأشجار المثمرة ذات البذور:

200 – 400 كغ / هكتار، من فترة عقد الثمار الى منتصف فترة تضخم

الثمار

الكروم :

200 – 400 كغ / هكتار، من فترة عقد الثمار الى منتصف فترة تضخم

الثمار

التطبيق الورقي:

200 الى 300 غ / 100 لتر ماء.