

ካሊቴክ ለተከሉኝ የሚሰጣቸው ጥቅሞች

ካልሺየም እና ናይትሬት በመዋሃድበእጽዋቶች ውስጥ የካልሽየምን እንቅስቃሴ ለማቀላጠፍ እንዲሁም ሰብሎች በእግባቡ እንዲጠቀሙበት ያደርጋል።

ካልሽየም በሰብሎች ውስጥ እንቅስቃሴው ውስን ሲሆን በተለይም በሞቃት እና ደረቅ ወቅቶች በከፍትኛ ደረጃ እንቅስቃሴው ይቀንሳል።

ካሊቴክ በማግንቸየም እና በ ቺሊዬትድ ማደክሮ ኒዩትረንቶች የበለጸገ በ መሆኑ ፍጹም የተሟላ የእጽዋት ማዳበርያ ፎርመላ ነው።

ስለሆነም ካሊቴክ በ ሰብሎች ቅጠል እና ስር እንዲሰጥ ይመከራል።

ካሊቴክ በካልሽየም እጥረት ላቢያ የሚከሰተውን የሰብሎችን የ ፊዚዮሎጂ ችግር እንዳይከሰት ያደርጋል። በ ተማቲም በ ቃርያ እንዲሁም በኩኩምበር ላይ የሚከሰተውን የ ብሎሰም ኢንድ ሮትን ይከላከላል። በ ሰላጣ ላይ የሚከሰተውን የቅጠል ጫፍ መቃጠልን እንዲሁም የአፕል ሰብሰን የቢተር ፒት ችግር እንዲሁም የ ፍራፍሬ ሰብሎችን የፍሬ ቆዳ መሰንጠቅን ይከላከላል። **ካሊቴክ** ከላይ የተጠቀሱትን በ ማዳበርያ እጥረት የሚከሰቱ ችግሮችን በመቅረፍ የምርት እድገት እና ጥሬት እንዲሁም የ አትክልት እና የፍራፍሬ ሰብሎችን ምርት ጥራትን ጠብቆ ለረጅም ጊዜ እንዲቆይ ያደርጋል።

የአጠቃቀም መመሪያ

በርጭት ለድንች ሰብል በሄክታር ከ 2 - 5ሊትር ከ 2 - 3 ጊዜ በየ 10 ቀናት በፈርትጊሽን ለሁሉም ሰብሎች በሄክታር 5 ሊትር በየ 10 ቀናት

ህጻናት ከማይደርሱበት ቦታ ይቀመጥ

በኢትዮጵያ የተመዘገበ ለርጭት በሚሆን መልኩ የተዘጋጀ ፈሳሽ ካልሽየም

ወደ ሰውነት ውስጥ ከገባ ጎጂ ነው። በአይን ላይ ከፍተኛ ጉዳት ሊያስከትል ይችላል።

ህጻናት ከማይደርሱበት ቦታ ይቀመጥ።ምርቱን ከተገለገለ በኋላበደንብ ይታጠቡ። ምርቱን በሚጠቀሙበት ወቅት መብላት መጠባት እንዲሁም ማጨስ አይቻልም። በርጭት ወቅት ንጉት መከላከያ አልባሳት የፊት መከላከያ ማስክ እንዲሁም ጫማ ያድርጉ። ወደ አይን ከገባ በጥንቃቄ ለበርካታ ደቂቃዎች በሚገባ መታጠብ ። ኮንታክት ሊጎሰች ካሉ ለመታጠብ እንዲመች አስወግዶ በደንብ በንጹ ውሃ መታጠብ። በመቀጠል ወደ ሃኪም መሄድ። እፍን እና አካባቢውን በሚገባ መታጠብ ። አገልግሎት ላይ የዋለውን መያዣ ወቅታዊ ህግ በሚያዝው መሰረት ይወገድ።

Calitech is a concentrated solution containing Calcium nitrate, specially formulated to prevent and correct physiological imbalances caused by calcium deficiency or low absorption.

Benefits of Calitech

The association of Calcium with nitrate improves uptake and mobility of Calcium in the plant. Calitech is also enriched with Magnesium (Mg) and chelated micronutrients that complete perfectly the formula.Due to the low mobility of Calcium in the plant, especially during hot and dry periods, Calitech is recommended for foliar and/or soil application for all agricultural, horticultural and fruit crops. Calitech prevents and corrects physiological disorders caused by Calcium deficiency : Blossom End Rot of tomato, cucumber and pepper, Tip Burn in lettuce, Bitter Pit of apple, Cracking on the skin of citrus fruit and cherries.By correcting these nutritional disorders, Calitech improves crops yield as well as the quality of fruits vegetables and arable crops giving them a better shelf life.

Rate of Application

Foliar Application: for Potato crop 2- 5 Lit/Ha in every 10 days start spraying after having enough foliage.

Fertigation: for Every crops 5 Lit / Ha in every 10 days interval.

Harmful if swallowed. Causes serious eye damage.

Keep out of reach of children.

Wash thoroughly after handling. Do not eat, drink or smoke when using this product. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/protective footwear. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center/doctor. Rinse mouth. Dispose of the contents/containers in accordance with the current legislation on waste treatment



Manufacturing Date:
Expiry Date: 2 years after manufacturing date.
Batch Number:

የተመረተበት ቀን ዓ.ም.
አገልግሎት የሚያበቃበት ቀን፦ ከተመረተ ከሁለት ዓመት በኋላ
የምርት መለያ ቁጥር



ሀጋዊ ወኪል እና አከፋፋይ
ኪምቴክስ ን/ሊ የተ / የግ / ማ
ፖ/ሊ/ ቁጥር ፡ 8662 ስልክ +251115532033 ሞባይል 0911201600
ኢ ሜይል info@chemtexplc.com

Legal Agent and Distributer
Chemtex Plc
P . O . Box 8662
Tel office +251 115532033 Mobile 0911201600
Email info@chemtexplc.com

Made in Spain by:
TRADE CORPORATION INTERNATIONAL, S.A.U.
Parque Empresarial Cristalia, Edificio Onic 5, 6ta planta.
Vía de los Poblados, 3. 28033 Madrid (Spain).
Tel. +34 913 273 200 www.tradecorp.com.es



COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
=ISO 9001=
=ISO 14001=

Calitech®

ፈሳሽ ማዳበርያ

ካሊ ቴክ (ፈሳሽ ካልሽየም)

LIQUID FOLIAR FERTILIZER

Guaranteed contents:

አጠቃላይ ናይትሮጅን (N), 100% በናይትሬት መልክ (NO3) 160ግ/ሊ	(10 % W/W)
ካልሽየም (CaO), በውሃ የሚዋሃድ 240 ግ/ሊ	(15 % W/W)
ማኒዥየም (MgO)በውሃ የሚዋሃድ 32 ግ/ሊ	(2 % W/W)
ቦሮን (B)በውሃ የሚዋሃድ 0.80 ግ/ሊ	(0.05 W/W)
ኮፐር (Cu), በ EDTA ቺሊትድ የተደረገ በውሃ የሚዋሃድ 0.64 ግ/ሊ	(0.04 % W/W)
ብረት (Fe)በ EDTA ቺሊትድ የተደረገ በውሃ የሚዋሃድ 0.80 ግ/ሊ	(0.05 % W/W)
ማንጋኒዝ (Mn)በ EDTA ቺሊትድ የተደረገ በውሃ የሚዋሃድ 1.6 ግ/ሊ	(0.10 % W/W)
ዚንክ (Zn) , በ EDTA ቺሊትድ የተደረገ በውሃ የሚዋሃድ 0.32 ግ/ሊ	(0.02 % W/W)
ሞሊብዴኒም (Mo), በውሃ የሚዋሃድ 0.01 ግ/ሊ	(0.001 % W/W)
ይዘት	ጂል
ቀለም	ደማቅ አረንጓዴ
እፍግታ	1.6
ፒ ኢች	4.5

Total nitrogen (N), 100 % in nitrate form (NO3)	160 g/l	(10% w/w)
Calcium (CaO), water soluble	240 g/l	(15% w/w)
Magnesium (MgO), water soluble	32 g/l	(2% w/w)
Boron (B), water soluble	0.80 g/l	(0.05% w/w)
Copper (Cu), chelated by EDTA, water soluble	0.64 g/l	(0.04% w/w)
Iron (Fe), chelated by EDTA, water soluble	0.80 g/l	(0.05% w/w)
Manganese (Mn), chelated by EDTA, water soluble	1.60 g/l	(0.10% w/w)
Zinc (Zn), chelated by EDTA, water soluble	0.32 g/l	(0.02% w/w)
Molybdenum (Mo), water soluble	0.016 g/l	(0.001% w/w)
• Aspect: Gel		
• Colour: Dark green		
• Density: 1.6		
• pH: 4.5		

መጠን 210 ሊትር Net Content
/336 ኪሎ ግራም 210 L (315 Kg)

የምዝገባ ቁጥር 15/EEA/36/427

Registration number 15/EEA/36/427