

## YaraTera® Kristalon Yellow

YaraTera® Kristalon Yellow (13-40-13 + B, Cu, Fe, Mn, Mo and Zn) on vees lahustuv pulbriline NPK väetis kasutamiseks kastmissüsteemides.

Sisaldab kõiki kelaaditud mikroelemente, mis sobivad ideaalselt kõikidele kastmissüsteemidele.

Sobib kõikidele põllukultuuridele ja kõrge fosfaadisisaldus tootes sobib hästi kultuuridele starterina juurkasvu stimuleerimiseks. Eriti sobiv külmadele niiskele muldadele või tugevalt P-fikseerivatele muldadele.

Nitraatlämmastik on otseselt kättesaadav taimetele juurte kaudu.

Ammooniumlämmastik on efektiivne pinnase pisut madalama pH-taseme juures.

### Preparaadi koostis:

Nimetus	Sisaldus %
Lämmastik (N)	13,0
Nitraatlämmastik (NO <sub>3</sub> -N)	4,4
Ammooniumlämmastik (NH <sub>4</sub> -N)	8,6
Difosforpentaoksiid (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	40,0
Kaaliumdioksiid (K <sub>2</sub> O)	13,0
Boor (B)	0,025
Vask (Cu) EDTA kelaat	0,01
Raud (Fe) EDTA kelaat	0,07
Mangaan (Mn) EDTA kelaat	0,04
Molübdeen (Mo)	0,004
Tsink (Zn) EDTA kelaat	0,025

### Kasutamine:

YaraTera® Kristalon™ Yellow on starterväetis, mis ergutab kasvuperioodi alguses juurte arengut. Seda võib soovitada erinevatele muldadele ja orgaanilistele substraatidele alates kultuuri esimesest kasvufaasist; eriti sobib see külmadele, märgadele või tugevalt fosforit (P) siduvatele muldadele. Väetis on valmistatud täielikult vees lahustuvast toorainest. Tema P sisaldus on väga kõrge ja lisaks sisaldab väetis optimaalses vahekorras N ja K, et tasakaalustada väetise toiteainetesisaldust ja vältida taimede kasvu alguses toiteainetepuudust.

YaraTera® Kristalon Yellow võib kasutada koos kaltsiumnitraadiga YaraLiva® Calcinit™ (omavahel paagisegus või asendada teise toiteainega), lisades kaltsiumi väetusprogrammi. Väetusprogrammis saab vajadusel N: K suhet reguleerida, kasutades selleks kaaliumnitraati (Krista K Plus). Väetis sisaldab kõiki vajalikke mikroelemente (standard koostisena) ning seepärast pole tavaliselt vaja kasutada täiendavalt mikroelemente.

### **Kuidas valmistada toitelahust?**

Lahusta maksimaalselt 10 kg YaraTera®KRISTALON 100 liitris vees (maksimaalselt 10% lahus). Põhilahust tuleb täiendavalt lahjendada kontsentratsioonini 0,5-2,0 g/l.

Kombineerige YaraTera®KRISTALON'i valemeid üksteisega või koos YaraTera®KRISTA'ga, et sobitada vastava kultuuri konkreetsetele vajadustele või kohalikele tingimustele.

Kombineerige YaraLiva®CALCINIT'iga erinevatesse paagisegudesse, et tagada kultuuri kaltsiumi vajadus. Kaltsium tugevdab rakustruktuuri ja annab parima tulemuse saagikaitseks.