



Knowledge grows

YaraTera™ KRISTALON™

NPK-gødninger med mikro til gødevanding

YaraTera KRISTALON er et velkendt brand for gødevanding med et stort sortiment af vandopløselige NPK-gødninger, der dækker alle kulturer. Produkterne indeholder alle mikronæringsstoffer og er alle klorfattige.

YaraTera KRISTALON produkterne indeholder N, P, K, Mg, S samt alle 6 mikronæringsstoffer. Jern er chelateret med DTPA og de øvrige metaller er chelateret med EDTA. Ekstra N og Ca som tillæg til YaraTera KRISTALON tilføres som YaraTera CALCINIT plus eventuelt salpetersyre i et separat stamopløsningskar.

YaraTera KRISTALON anvendes til gødevanding med 2 eller 3 stamopløsningskar, i daglig tale kaldet A og B kar plus eventuelt syrekar. I kar A blander man YaraTera CALCINIT + salpetersyre. I kar B blander man YaraTera KRISTALON.

Det er meget vigtigt, at YaraTera KRISTALON og YaraTera CALCINIT IKKE blandes i samme stamopløsningskar, idet dette vil resultere i udfældning af tungt opløseligt gips!

YaraTera KRISTALON INDIGO NPK 9-5-25 med Mg, S og mikro

Til gødevanding for kulturer med et højt kaliumbehov anvendes altid sammen med YaraTera CALCINIT i et A + B kar-system. Anbefalet til salat, krydderurter, potteplanter, frugt og bær samt opformering af frilandgrøntsagsplanter. Nitrat-N i produktet udgør 90 % af totalkvælstof.

YaraTera KRISTALON PURPLE , NPK 14-4-21 med Mg, S og mikro

Til gødevanding for kulturer med højt kvælstof- og kaliumbehov. Anvendes altid sammen med YaraTera CALCINIT i et A + B karsystem. Anvendes først og fremmest til planteskolekulturer, potteplanter, snitblomster og bær. Passer godt til råvand som indeholder meget kalcium, altså hårdt vand. 33 % af totalt kvælstof udgøres af ammonium-N.

YaraTera KRISTALON ORANGE NPK 6-5-30 med Mg, S og mikro

Til gødevanding for kulturer med et højt kaliumbehov anvendes altid sammen med YaraTera CALCINIT i et A + B karsystem. Anbefalet til potteplanter, frugt og bær. Nitrat-N i produktet udgør 75 % af totalt kvælstof.



Fordele

- Vandopløselig NPK-gødning; mindsker risiko for fejl
- Komplet sortiment
- Skræddersyet til alle kulturer samt vækstfaser
- Klar til brug
- Alle mikronæringsstoffer er chelateret

Få hjælp til din gødningsplan

Vi udarbejder gerne din gødningsplan for dig.

Kontakt:
Niels Holmenlund,
konsulent gødevanding

M: +45 22 21 93 05

E: niels.holmenlund@yara.com



YaraTera KRISTALON BLUE LABEL NPK 19-3-17 med Mg, S og mikro. Til gødevanding for kulturer med højt kvælstofbehov. Kan ved behov kombineres med YaraTera CALCINIT i et A + B karsystem. Anvendes først og fremmest til kulturer med højt kvælstofbehov som golfbaner, planteskolekulturer samt skovplanteskoler. 63 % af kvælstof i produktet udgøres af nitrat.

YaraTera KRISTALON VEGA NPK 17-6-25 med S og mikro Indeholder unikt polyfosfat. For gødevanding i den vegetative fase med højt N og P behov. Produktet anvendes sammen med YaraTera CALCINIT + YaraTera KRISTA MAG i et A + B karsystem. Anvendes først og fremmest til planteskoler, potteplanter, snitblomster, krydderurter og bær. Passer godt til råvand, som indeholder meget kalcium, altså hårdt vand. kvælstof i produktet udgøres af mere nitrat-N end ammonium-N.

YaraTera KRISTALON GENA NPK 12-5-30 med S og mikro Indeholder unikt polyfosfat. For gødevanding i den generative fase med højt P og K behov. Produktet anvendes sammen med YaraTera CALCINIT + YaraTera KRISTA MAG i et A + B tanksystem. Anvendes først og fremmest til frugt, bær, potteplanter og krydderurter. 80 % af kvælstof i produktet udgøres af nitrat-N.

YaraTera KRISTALON SCARLET NPK 8-5-30 med Mg, S, mikro. For gødevanding til kulturer med højt kaliumbehov sammen med YaraTera CALCINIT i et A + B tanksystem. Anvendes først og fremmest til kulturer med højt kaliumbehov og blødt vand, f.eks. agurk, tomat og bær. Kvælstof i produktet udgøres udelukkende af nitrat-N

Emballage: 25 kg sæk, 48 st/palle

YaraTera KRISTALON produkter - næringstofindhold

Produktnavn/ Næringsstof	YaraTera KRISTALON PLUS	YaraTera KRISTALON INDIGO ¹⁾	YaraTera KRISTALON PURPLE	YaraTera KRISTALON ORANGE	YaraTera KRISTALON LABEL BLUE
N	7,9	9,0	14,0	6,0	19,0
heraf NO3	7,9	8,0	9,4	4,5	11,9
heraf NH4	-	1,0	4,6	1,5	7,1
P	3,1	4,8	3,9	5,2	2,6
K	26,5	24,9	21,2	29,9	16,6
Mg	3,9	4,2	2,0	1,8	1,8
S	5,6	5,7	4,1	8,0	3,0
B	0,027	0,027	0,027	0,025	0,025
Cu-EDTA	0,004	0,004	0,004	0,01	0,01
Fe- DTPA	0,2	0,2	0,2	0,07	0,07
Mn-EDTA	0,06	0,06	0,06	0,04	0,04
Mo	0,004	0,004	0,004	0,004	0,004
Zn-EDTA	0,027	0,027	0,027	0,025	0,025
EC	1,3	1,3	1,5	1,4	1,5
Volumevægt kg/l		1,18	1,13	1,16	1,20

1) Produktet klassificeres som farligt gods ved transport 2) Heraf 50 % polyfosfat (Super FK) 3) 50 % DTPA og 50 % EDTA

