

Daka Denmark tager forbehold for trykfejl,
prisændringer, tekniske fejl og udsolgte varer.

SKÅNSOM
OG LANGTIDS-
VIRKENDE

NEM AT
DOSERE OG
UDBRINGE



RECIRKULERET
OG RENT

4MM PILLE SOM PASSER
TIL EKSISTERENDE
MATERIEL



HENRIK
STUBAGER
Market Manager
M: +45 5156 4709
hst@daka.dk

Se mere
på øgro.dk


ØGRO TIL JULETRÆER

Organisk og semiorganisk
gødning med højt
N-indhold



ØgroTM
Daka Denmark

Se mere
på øgro.dk



Øgro 10-3-1 - 100 % organisk

Øgro 10-3-1 er et 100 % organisk gødnings- og jordforbedringsmiddel baseret på kødbenmel af recirkulerede genanvendte råvarer. Øgro 10-3-1 passer godt til gødskning af juletræer. Dens jævne og skånsomme næringsstoffrigivelse er med til at sikre tilgængelige næringsstoffer i hele vækstperioden. På den måde får man en langsom og mere balanceret frigivelse af næringsstoffer, der er med til at forebygge "bare skuldre" eller "røde nåle".

Øgro 10-3-1 er uden klor, omsættes af mikroorganismer i jorden og forbedrer jordens kulstofindhold. Øgro 10-3-1 er let at dosere og kan derfor nemt kombineres med andre organiske eller mineralske gødninger. Gødningen kan med fordel anvendes alene eller som en del af grundgødskningen.

Øgro 10-3-1 er udviklet på baggrund af Dakas specialisering og erfaring med at recirkulere naturens ressourcer.

ØgroTree

– semiorganisk

54 % organisk – 46 % mineralsk
NPK 11-2-4 + 3,3 Mg og 3,9 S

ØgroTree er en alt-i-en gødning til juletræer, hvor man ved kun én tildeling, dækker juletræets behov. Dette gælder også kalium og magnesium. Gødningen er udviklet i samarbejde med konsulenter fra brancheforeningen Danske Juletræer og sparring med juletræsproducenter.

ØgroTree er bygget op omkring Øgro 10-3-1, men tilsat gode mineralske gødninger af høj kvalitet. Gødningspillen er 4 mm og kan derfor bruges i alt velkendt materiel - også portalkasser.

ØgroTree indeholder ikke kvælstof i form af urea og er derfor tilladt til gødskning hele året.

Hele 49 % af kvælstoffet findes som organisk kvælstof og resten som mineralsk kvælstof i form af ammonium og nitrat.

I ØgroTree får man det bedste fra begge verdener.



54 % organisk gødning, som med sin jævne og skånsomme næringsstoffrigivelse sikrer tilgængelige næringsstoffer i hele vækstperioden. Den langsomme frigivelse af næringsstoffer er med til at forebygge "bare skuldre" og "røde nåle"



46 % mineralske gødning af høj kvalitet bestående af bl.a. kieserit som magnesiumkilde. Kvælstofdelen i den mineralske del, virker lidt hurtigere end i den organiske.

Med ØgroTree kan man i de fleste tilfælde udføre sin grundgødning ved kun én tildeling.

Dette giver store besparelser i forhold til ud kørsel. Derudover er gødningen med sine 11 % kvælstof indholdsmæssigt en meget koncentreret semiorganisk gødning.

Dette betyder, at effektiviteten kan øges ved, at man kan gøde større arealer med hver opfyldning.

ØgroTree er en sammengranuleret gødning. Dette betyder, at der ikke kan ske afblanding i varen samt, at der sikres en jævn fordeling af gødningen ved udsprejning.

"Det bedste fra begge verdener til verdens bedste juletræer."



Erfaringer: Øgro som grund- gødskning

Juletræsproduktion kræver en dedikeret indsats i mange år, før man står med et salgsklart juletræ. Vejen derhen kræver håndlag og erfaring for at pleje træerne på den rigtige måde. Tildelingen af gødning er en kunst i sig selv, hvor timing og kombinationen af gødninger i foråret er afgørende for, hvordan træet klarer sig i vækstsæsonen. Tilgængelighed og en jævn frigivelse af næringsstoffer er nødvendigt for at holde træerne sunde.

”Gennem de seneste 10 år er der flere og flere som har taget den organiske gødning til sig. Det giver god mening, fordi det gør det muligt at skabe en langsommere og mere naturlig optagelse af næringsstofferne i juletræerne”

siger Kurt Karlsen



Kurt Karlsen fortæller:

”Jeg har brugt Øgro 10-3-1 i 4 år og bruger i salgstræer 50 kg N pr. ha Øgro 10-3-1 sammen med 30 kg N pr. ha mineralsk gødning med kieserit. På den måde får jeg både sikret en god tilgængelighed af næringsstoffer i hele vækstperioden og et tilfredsstillende magnesiumniveau. Det giver sunde grønne juletræer”.

Øgro fås i 4mm piller, som passer til eksisterende materiel. Øgro bruges i økologisk planteavl, og er anvendt og testet gennem de senere år, også i juletræer. Effekten som grundgødskning i foråret ser ud til at give nogle gode resultater. Den bidrager til at holde træerne sunde, og man forebygger ”bare skuldre” eller ”røde nåle”, fordi man med organisk gødning opnår en jævn optagelse, som passer godt til træets behov.

Øgro er dyrere end mineralsk gødning, men giver nogle fordele, som er investeringen værd. Øgro er dansk og 100% organisk, let at dosere og kombinere med andre gødnings typer. Samtidig er udvaskningen lav, hvilket specielt er en fordel på sandede jorde.

Øgro 10-3-1

Indhold	Kødbenmel - Kat. 2
Pillestørrelse	Ø 4 mm
MAKRONÆRINGSSTOFFER	
Kvælstof [N]	10,0 % (C/N forhold 4,5)
Fosfor [P]	2,6 %
Kalium [K]	1,0 %
Calcium [Ca]	4,4 %
Magnesium [Mg]	0,2 %
Svovl [S]	0,5 %
MIKRONÆRINGSTOFFER	
Bor [B]	22 mg/kg
Kobber [Cu]	<10 mg/kg
Jern [Fe]	840 mg/kg
Mangan [Mn]	23 mg/kg
Zink [Zn]	110 mg/kg
Aske % af TS	18 %
EMBALLAGEFORM	
Big bag: 750 kg	
Rumvægt kg/m ³ : 760	

ØgroTree

Indhold	Kødbenmel - Kat. 2
Pillestørrelse	Ø 4 mm
MAKRONÆRINGSSTOFFER	
Kvælstof [N]	11,0 % (C/N forhold 2,4)
Fosfor [P]	1,6 %
Kalium [K]	3,9 %
Calcium [Ca]	3,6 %
Magnesium [Mg]	3,3 %
Svovl [S]	3,9 %
MIKRONÆRINGSTOFFER	
Bor [B]	10 mg/kg
Kobber [Cu]	10 mg/kg
Jern [Fe]	270 mg/kg
Mangan [Mn]	10 mg/kg
Zink [Zn]	<0,1 mg/kg
Aske % af TS	-
EMBALLAGEFORM	
Big bag: 750 kg	
Rumvægt kg/m ³ : 940	

Prismodel

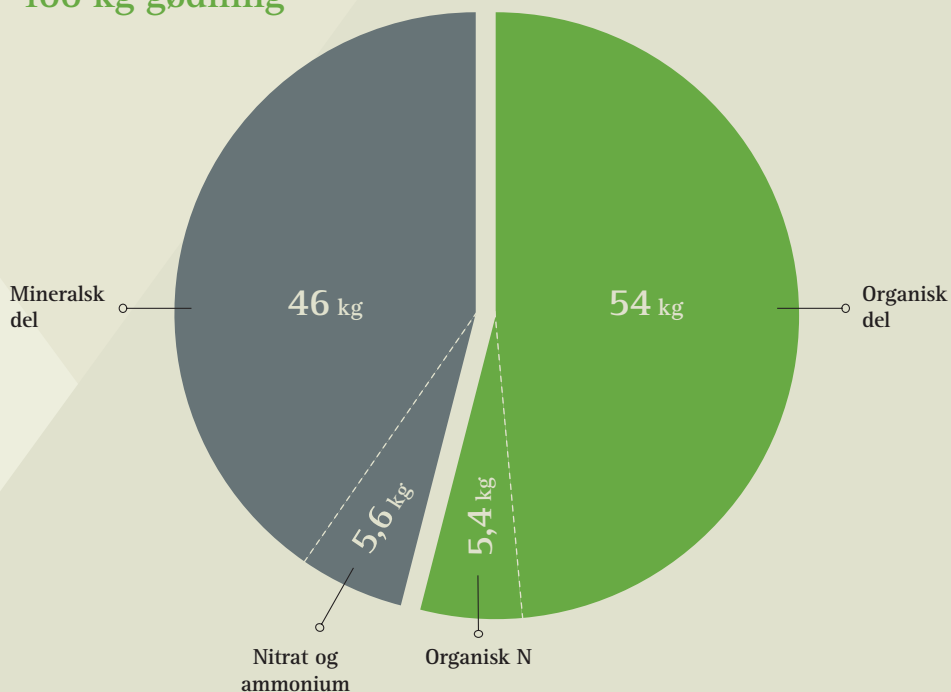
Prismodellen for Øgro er opbygget, så omkostningerne i videst mulig omfang afspejler omkostningerne til produktion, transport og administration, som er stigende henover sæsonen (august til august). Derfor indeholder prismodellen en månedlig prisregulering. Det vil sige en basispris for produktet, korrigeret ud fra den månedsregulerede pris, samt en regulering beregnet på baggrund af kvantum og zonereguleret transporttillæg.

Jo tidligere på sæsonen (start august) du køber, jo billigere er det.

Kontakt os for at få beregnet din pris.
Eller læs mere på www.øgro.dk.

Høj andel af organisk kvælstof

100 kg gødning



Rent, sikkert og bæredygtigt

Øgro produceres af Daka Denmark A/S og består af kødbenmel, som er tryksteriliseret i 20 minutter ved 133°C under 3 bars tryk. Vores produksikkerhed garanterer, at alle vira, svampe, bakterier eller eventuelle spiredygtige ukrudtsfrø er 100 % elimineret. Derfor får man med Øgro et meget rent og sikkert produkt, som er recirkuleret og produceret ud fra bæredygtige principper.