



Balanceret gødskning med



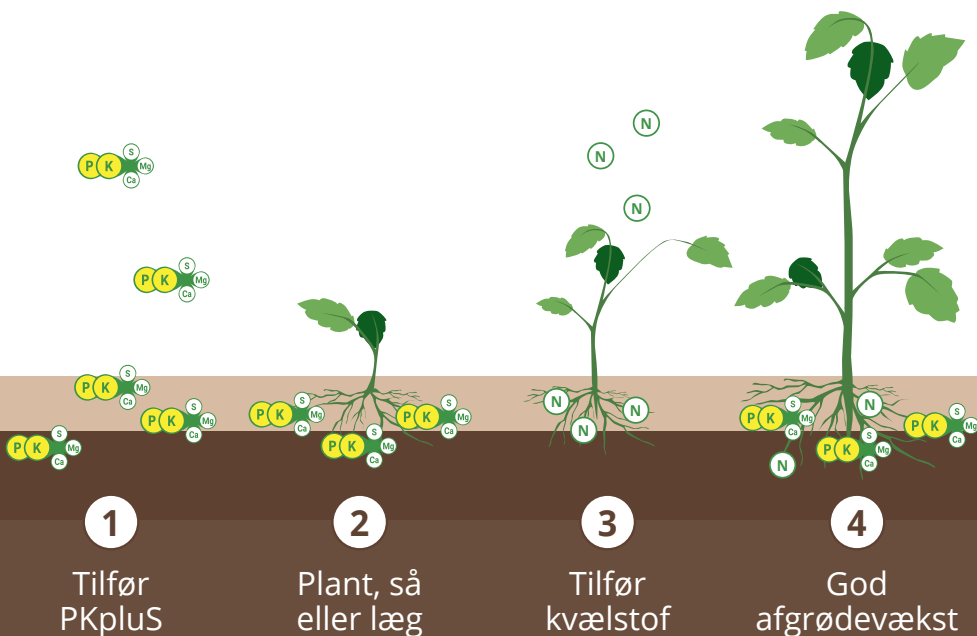
# ICLPKplus

Polysulphate **inside**

**ICL** Fertilizers

## ICL PKplus gødning

- ICL PKplus granuleret gødning med Polysulphate-teknologi
- Fem næringsstoffer i ét granulat: Strø med fosfat, kalium, magnesium svovl og calcium på en gang
- Lavere chloridindhold
- En betydelig del af kalium- og magnesiumindholdet er i sulfatform og kan derfor anvendes til mange afgrøder
- Længere næringsstoffilgængelighed – mindre risiko for udvaskning





## Fordele ved ICL PKplus gødning

PKplus gødning er formler med fosfat og kalium uden kvælstof. Hvert enkelt granulat indeholder desuden sekundære næringsstoffer som svovl, magnesium og calcium.

Hvis du vil tilføre (flydende) kvælstof separat, er PKplus den ideelle basisgødning.



P og K til alle afgrøder og jordtyper



Værdifulde sekundære næringsstoffer (Ca og S)

## Gød med PKpluS, før dyrkningen påbegyndes

Fosfat og kalium spiller en vigtig rolle for fremspiringen og stimulerer rodaktiviteten. I denne ungdomsfase er der ikke det store behov for kvælstof, hvorimod fosfat og kalium er essentielle for den tidlige udvikling og en optimal afgrødevækst.

I stedet for en grundgødskning med kalium og en NP-gødning inden dyrkningens påbegyndelse tilføres der PKpluS inden plantning, såning eller lægning, og kvælstof tilføres senere.

## Kvælstoftilførsel i enhver ønskelig form

Tilfør kvælstof i den rigtige mængde, på det rigtige tidspunkt og i den ønskede form. Det kan være enten i flydende eller fast form og som langsomtvirkende eller coatet kvælstof med kontrolleret frigivelse. Herved reduceres risikoen for overdosering og udvaskning. Med PKpluS gødning opnås en højere kvælstofeffektivitet.

## PKpluS som basisgødning

Basisgødskning med PKpluS giver en afbalanceret næring til hele sæsonen. Ud over fosfat og kalium indeholder PKpluS også værdifulde sekundære næringsstoffer som calcium, magnesium og svovl.



Kan bestilles med sporstoffer og ekstra magnesium



Alle næringsstoffer er fuldt opløselige og plantetilgængelige

## Bælgafgrøder

Til bælgafgrøder, hvor kvælstoftilførsel ikke er nødvendigt, er PKplus den ideelle basisgødning. Fosfat og kalium sikrer en god tidlig udvikling og afgrødevækst.

Calcium spiller en stor rolle for dannelsen af rodknolde, mens svovl sørger for, at rodknoldene kan fiksere kvælstoffet fra luften i jorden.

## ICL PKplus formler

Formel	P	K	Mg	Ca	S
PKplus 0-2,5-25	2,6	24,9	3,0	7,9	7,0
PKplus 0-4-21	3,9	20,8	1,2	12,5	8,0
PKplus 0-4,5-25	4,4	24,9	3,6	7,2	5,0
PKplus 0-5-20	5,2	19,9	1,2	10,0	7,0
PKplus 0-6,5-25	6,5	24,9	1,2	7,9	4,0
PKplus 0-8,5-16,5	8,7	16,6	1,2	10,7	6,0
PKplus 0-12,5-4	12,6	4,2	1,2	15,0	7,0

Sporstoffer kan tilsættes på bestilling.



Granulat i høj kvalitet med gode strøgenskaber




Større fleksibilitet på grund af separat kvælstoftilførsel

Storbritannien er det eneste sted i verden, hvor polyhalit kan udvindes på en rentabel måde. ICL Fertilizers er producenten, som udvinder dette naturlige mineral og bl.a. anvender det til fremstilling af PKplus. Den kommercielle betegnelse for polyhalit er Polysulphate®.

Polysulphate 

 [fertilizers.sales@icl-group.com](mailto:fertilizers.sales@icl-group.com)

 [Twitter.com/fertilizerplus](https://twitter.com/fertilizerplus)

 [YouTube.com/c/Polysulphate-Fertilizer](https://www.youtube.com/c/Polysulphate-Fertilizer)

 [Facebook.com/ICLFertilizerplus](https://www.facebook.com/ICLFertilizerplus)

**[www.polysulphate.com](http://www.polysulphate.com)**

Polysulphate er et registreret varemærke, som tilhører ICL.



ICL Fertilizers Europe C.V.

1000 AH Amsterdam

The Netherlands

Tel: 00-31-20-5815100

**[www.iclfertilizers.com](http://www.iclfertilizers.com)**

  
Plantenæring i høj kvalitet fra ICL Fertilizers