

Continuati fertilizarea de baza ICL PKplus cu aplicare de Azot daca este necesar

Prin separarea PK de N, N poate fi aplicat după rasarire, la momentul potrivit pentru cultura, în forma potrivită și în condiții meteorologice potrivite, evitând supradozarea sau pierderile datorita evaporarii sau scurgerii in profunzime. Cu îngrășăminte PK puteți obține o eficiență mai mare de utilizare a N, fără risipa și costuri inutile pentru afacerea dvs sau pentru mediu.

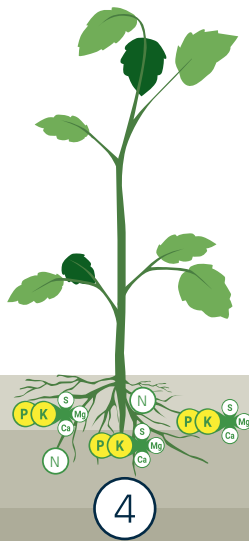
Aplicati ingrasaminte PKplus pentru o nutritive echilibrata

Îngrășământul ICL PKplus ,aplicat înainte de semanat, asigură o furnizarea echilibrata de nutrienți de bază pe tot parcursul ciclului de vegetatie al culturilor.

În plus, ICL PKplus oferă o nutriție completa pentru leguminoasele care fixează azotul, acolo unde nu este necesară fertilizarea cu azot.

Îngrășămintele ICL PKplus creeaza un nivel stabil și echilibrat de nutrienți în sol. Este soluția ideală în cazul în care resturile de paie sau de cultură sunt îndepărtate sau când utilizarea N este restricționată prin lege in zonele vulnerabile (concentratii mari de nitrati).

În îngrășământul ICL PKplus, nutrientii secundari (S, Ca și Mg) reduc riscul deficiențelor de sol din acești nutrienți cheie și ajută la asigurarea unui randament și a unei calități mai ridicate.



Productie superioara si calitate produs



Extrasa in Marea Britanie, ICL este primul si singurul producator din lume autorizat sa exploateze polyhalita, sub numele comercial Polysulphate®.

www.icl-growingsolutions.com/ro-ro/

ICL



Nutritie echilibrata cu
ICL PKPLUS®

www.icl-growingsolutions.com/ro-ro/

Aflati avantajele îngrășămintelor ICL PKplus

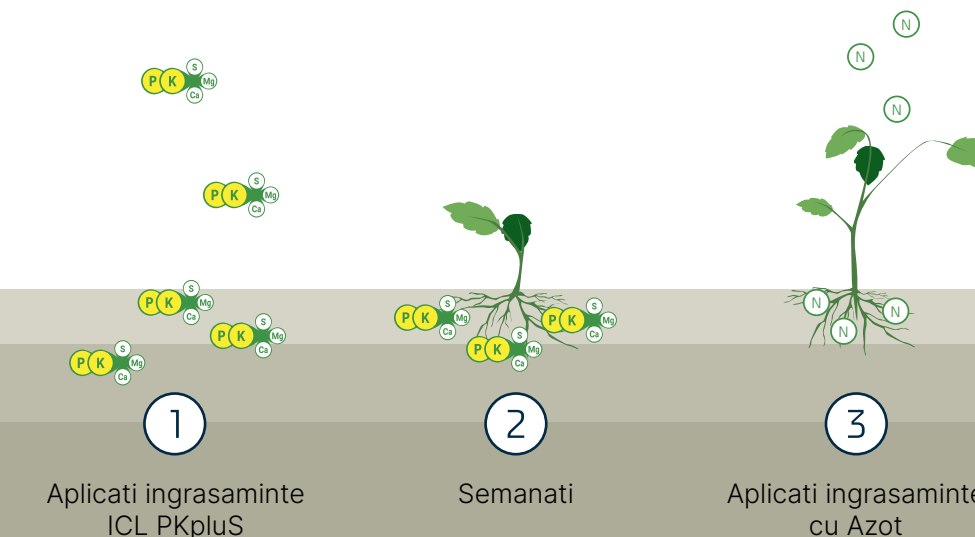
Îngrășămintele noastre PKplus sunt formulări echilibrate cu fosfor (P) și potasiu (K), fără azot (N), dar cu o gamă completa de elemente secundare, cum ar fi sulf (S), magneziu (Mg) și calciu (Ca) într-o singura granula.

Utilizați ICL PKplus ca si aplicari directe în câmpurile, livezile sau plantațiile dvs. pentru un randament superior, o calitate îmbunătățită și o rentabilitate crescută.

Aplicati ingrasamintele dumneavoastra ICL PKplus inainte de semanat

P și K sunt esențiale în activarea germinării și stimularea dezvoltării rădăcinilor. În aceste primele etape, este puțin nevoie de N, cu toate acestea, P și K sunt necesare pentru creșterea timpurie și dezvoltarea optimă a culturilor.

Începeți programul de fertilizare cu îngrășământ PK înainte de semanat ca si fertilizare de bază pentru a menține sau a reface rezervele de P și K din sol.



ICL

ICL ROMANIA srl
info.romania@icl-group.com

Urmariti-ne pe

- fertilizers.sales@icl-group.com
- icl-growingsolutions
- @iclgrowingsolutions
- @ICLGrowingSolutions



Ingrasamintele ICL PKplus

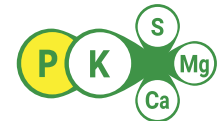
- Ingrasaminte granulate premium ICL PKplus cu tehnologia Polysulphate
- 5 nutrienti intr-un singur ingrasamant: Fosfor, Potasiu, Magneziu, Sulf si Calciu intr-o singura aplicare
- Continut mai scazut de cloruri
- O fractie considerabila de Potasiu si Magneziu,este sub forma de sulfat (20%), flexibilitate in utilizare pentru multe culturi sensibile la clor
- Eliberare prelungita a nutrientilor, reducere a riscului de levigare a sulfului

- + Sursa de P si K excelenta pentru toate tipurile de sol si culturi
- + Asigura toate elementele secundare (Ca, S si Mg)
- + Posibilitatea crearii de formule la cerere, imbogatite cu Mg, S si microelemente



ICL PKplus portofoliu

Alegeti formula care raspunde cerintelor specifice ale culturilor si care se potriveste cu nivelul de fertilitate al solului.



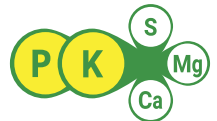
Continut ridicat de P

Pentru cel mai bun start al culturii

ICL PKplus 30-5
(+2MgO+7S+21CaO)



Aplicati pe soluri cu continut redus de P



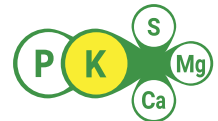
P si K echilibrat

Nutritie echilibrata si eficienta

ICL PKplus 21-20
(+2MgO+6S+15CaO)



Aplicati pe soluri cu continut redus de P si K



Continut ridicat de K

Pentru calitate superioara a culturii

ICL PKplus 13-24
(+2MgO+7S+14CaO)
ICL PKplus 16-30
(+2MgO+4S+11CaO)



Aplicati pe soluri cu continut redus de K

- + Complet solubile cu toti nutrientii disponibili pentru absorbtie intr-o singura granula
- + Oferă flexibilitate totala a aplicarii Azotului (tip si doza)
- + Preveniți supradozarea N și pierderi inutile



Doze de aplicare recomandate

Cultura	Doza (kg/ha)
Rapita	200-300
Grau de toamna	250-400
Mazare / Fasole	150-250
Porumb	300-400
Orez	200-300
Soia	150-250
Trestie de zahar	400-500
Bumbac	250-350
Sfecla de zahar	350-450
Legume	300-400

Dozele recomandate sunt cu titlu informativ și trebuie adaptate în funcție de fertilitatea solului și productiile țintă.

- + Productii superioare, imbunatatirea calitatii si cresterea profitabilitatii
- + Distributie uniforma si usoara in camp cu toate masinile de fertilizat moderne
- + Duritate bună care garantează menținerea calității în timpul manipulării, amestecării în vrac și aplicării pe teren

Nutrienții noștri joacă un rol esențial în succesul dumneavoastră

