



Балансирано торене с



ICLPKplus

Polysulphate **inside**

ICL Fertilizers

Запознайте се с предимствата на торовете ICL PKpluS

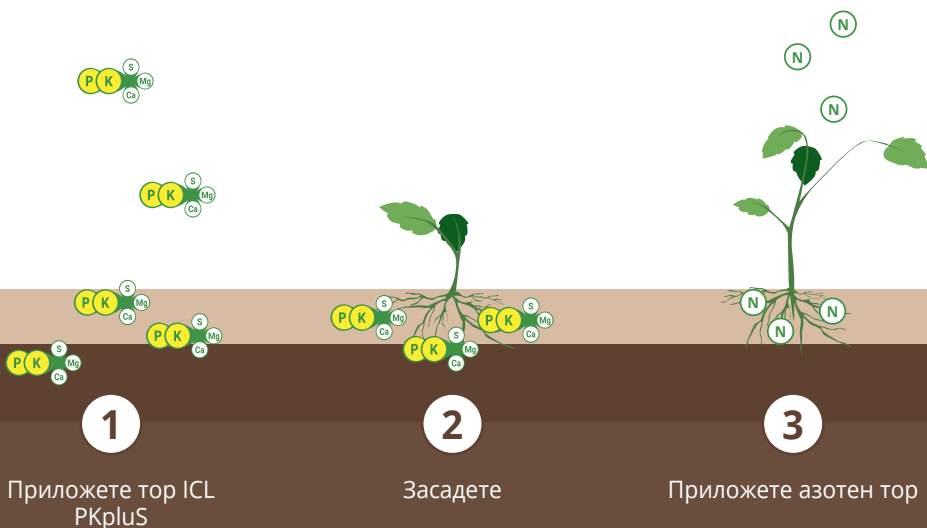
Серията торове ICL PKpluS предлага балансирани формулации, които комбинират в една и съща гранула фосфор (P) и калий (K) с богата гама от вторични елементи като сяра (S), магнезий (Mg) и калций (Ca).

Торовете ICL PKpluS се прилагат директно при полски култури, овощни градини или зеленчукови насаждения и осигуряват високи добиви, по-добро качество и по-голяма рентабилност.

Прилагайте торовете ICL PKpluS преди засаждане

P и K активират поникването и стимулират развитието на корените. През ранните етапи на развитие растенията почти нямат нужда от N, но имат голяма нужда от P и K, които стартират първоначалния им растеж и гарантират оптималното им развитие.

Започнете вашата програма за хранене с РК-тор преди засаждането, за да осигурите основно торене, което гарантира запасите от P и K в почвата.



След торенето с ICL PKplus приложете и азот, ако е необходимо

Прилагането на PK-тора отделно от N-тора позволява азотът да се добави след поникването на културата - в подходящия момент, в правилната форма и при подходящи метеорологични условия. Така се избягва предозирането или загубата му. С торовете ICL PKplus подобрявате ефективността от употребата на азот и намалявате своите разходи и замърсяването на околната среда.

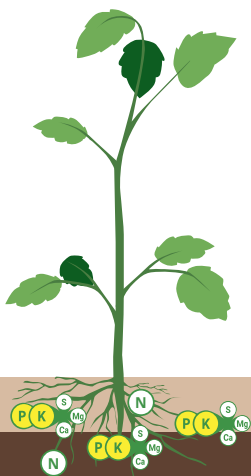
Влагайте тор ICL PKplus за балансирано подхранване

Вложеният преди засаждането тор ICL PKplus осигурява балансиран запас от основни хранителни елементи през целия цикъл на растеж на културата.

В допълнение, ICL PKplus осигурява комплексно подхранване на бобовите растения, които нямат нужда от азотно торене.

Торовете ICL PKplus изграждат стабилни и балансирани запаси от хранителни елементи в почвата. Те са идеалното решение, когато сламата и другите растителни остатъци се отстраняват или когато употребата на азот е ограничена с наредба.

Вторичните хранителни елементи в торовете ICL PKplus - S, Ca и Mg, намаляват риска от поява на дефицити и допринасят за постигане на по-високи добиви и по-добро качество.



4

По-високи добиви и по-добро качество



Торове ICL PKplus

- Гранулирани торове ICL PKplus Premium с технология Polysuphate.
- Пет хранителни елемента в едно: фосфор, калий, магнезий, сяра и калций с едно единствено приложение.
- По-ниско съдържание на хлориди.
- Значителна част от калия и магнезия е в сулфатна форма (20%), което дава възможност за гъвкава употреба при много култури.
- Удължено освобождаване на хранителните елементи, намален риск от загуба на сулфати в почвата.



Отличен източник на Р и К за всички видове култури и типове почви



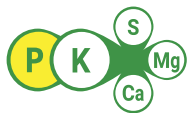
Осигурява важни вторични хранителни елементи (S и Ca)



Специални формулации по заявка на клиента с допълнително съдържание на Mg, S и микроелементи

Продуктова гама на ICL PKplus

Открийте формулацията, която отговаря на специфичните нужди на културата и плодородието на почвата.



Високо съдържание на P

*За отлично
прихващане на
растенията*

ICL PKplus 18-7

(+3 MgO + 11 S + 21 CaO)

ICL PKplus 18-13

(+3 MgO + 8 S + 19 CaO)

ICL PKplus 20-5

(+2 MgO + 11 S + 24 CaO)

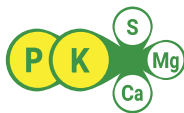
ICL PKplus 29-5

(+2 MgO + 7 S + 21 CaO)



Прилагайте в почви с
ниско съдържание на
фосфор

+ Специални ICL PKplus формулации по
заявка на клиента с допълнителни
микроелементи.



Балансирано съотношение на P и K

*За балансирано и
ефикасно подхранване*

ICL PKplus 16-16

(+2 MgO + 8 S + 18 CaO)

ICL PKplus 18-18

(+6 MgO + 6 S + 15 CaO)

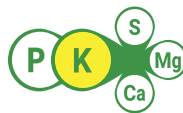
ICL PKplus 20-20

(+2 MgO + 6 S + 15 CaO)



Прилагайте в почви с
ниско съдържание на
фосфор и калий

+ Специални ICL PKplus формулации по
заявка на клиента с допълнителни
микроелементи.



Високо съдържание на K

*За още по-високо
качество на
продукцията*

ICL PKplus 6-30

(+5 MgO + 7 S + 11 CaO)

ICL PKplus 8-15

(+6 MgO + 10 S + 19 CaO)

ICL PKplus 10-15

(+5 MgO + 10 S + 19 CaO)

ICL PKplus 10+20

(+5 MgO + 8 S + 16 CaO)

ICL PKplus 10-25

(+4 MgO + 7 S + 13 CaO)

ICL PKplus 10-30

(+6 MgO + 5 S + 10 CaO)

ICL PKplus 12-24

(+2 MgO + 7 S + 14 CaO)

ICL PKplus 15-30

(+2 MgO + 4 S + 11 CaO)



Прилагайте в почви с
ниско съдържание на
калий

+ Специални ICL PKplus формулации по
заявка на клиента с допълнителни
микроелементи.



Напълно разтворими
хранителни вещества,
събрани в една и съща
гранула



Пълна гъвкавост
по отношение на
приложението на азот



Предотвратяване на
предозирането и загубите
на азот



Препоръчителни дози на торене

Култура	Препоръчителна доза (кг/дка)
Рапица	20-30
Зимна пшеница	25-40
Грах/фасул	15-25
Царевица	30-40
Ориз	20-30
Соя	15-25
Захарна тръстика	40-50
Памук	25-35
Захарно цвекло	35-45
Зеленчуци	30-40

Препоръчителните дози са само индикативни и трябва да бъдат съобразени с плодородието на почвата и желаните добиви.



Осигурява по-високи добиви, по-добро качество и по-голяма рентабилност



Лесно и равномерно разпръскване из полето с всички съвременни механични тороразпръсквачки



Добрата твърдост гарантира запазване на качеството при транспортиране, смесване и приложение в почвата

Нашите хранителни елементи играят важна роля за вашия успех

- Р е важен компонент на АТФ и ДНК.
- Р има съществена роля във фотосинтезата.
- Р стимулира развитието на кореновата система.

- К е известен като хранителният елемент на „качеството“.
- К има съществено значение за образуването на захари и скорбяла.
- К засилва жизнеспособността на растенията и повишава устойчивостта им на болести и ниски температури.

- Mg е най-важният компонент на хлорофила.
- Mg участва в активирането на няколко ензимни процеса.

- S е изключително важен елемент при образуването на аминокиселини и производството на протеини.
- S играе важна роля във фотосинтезата.

- Ca отговаря за деленето на растителните клетки и за укрепването на клетъчните стени.
- Ca подобрява устойчивостта на болести и слани.



ICL е първият и единствен
производител в света на полихалит
- минерал, който се добива във
Великобритания и се предлага на
пазата под името Polysulphate®.

Polysulphate 

 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

Polysulphate е търговска марка на ICL.



ICL Fertilizers Europe C.V.

1000 AH Amsterdam

The Netherlands

Tel: 00-31-20-5815100

George.Voicu@icl-group.com

Tel: 00-40-72-6193781

www.iclfertilizers.com

Fertilizerplus 

Първокачествено подхранване на растения от ICL Fertilizers