

# Kształtuje wysokie plony



# SUPER PKplusS

18-30 (12,7-6,8) PKCaS

Granulowany nawóz  
fosforowo-potasowy  
o bardzo dobrej  
rozpuszczalności  
zawierający Polysulphate.



[www.scandagra.pl](http://www.scandagra.pl)

**Nawóz zawiera w swoim składzie Polysulphate** – który jest wyjątkową naturalną kopaliną zawierającą siarkę, potas, magnez i wapń w formie siarczanowej. Jego obecność powoduje między innymi obniżenie zawartości chlorków oraz zwiększa elastyczność stosowania nawozu w wielu uprawach. Dzięki siarczanowej formie poszczególne pierwiastki są łatwo i szybko pobierane przez rośliny co ogranicza ich wypłukiwanie w głąb profilu glebowego. Siarka z Polysulphate jest łatwo dostępną dla roślin i dzięki temu wspomaga wykorzystanie azotu przez rośliny.

# SUPER PKpluS

## 18-30 (12,7-6,8) PKCaS

- Fosfor i potas łatwo dostępny dla roślin
- Zawiera w swoim składzie Polysulphate – który jest wyjątkową naturalną kopaliną zawierającą siarkę, potas, magnez i wapń w formie siarczanowej
- Stymuluje wzrost systemu korzeniowego
- Poprawia mrozoodporność
- Kształtuje wielkość i jakość plonu

**Super PK pluS 18-30** charakteryzuje się wysoką koncentracją łatwo przyswajalnego fosforu (fosfor naturalnie wolny od metali ciężkich) i potasu. Wszystkie składniki **Super PK pluS 18-30** są bardzo dobrze rozpuszczalne w wodzie i łatwo dostępne dla roślin. Odpowiednio dobrane proporcje P i K zaliczają ten nawóz do grupy nawozów przedsiewnych, zwłaszcza pod rośliny ozime, ale również stosowanie go pod uprawy jare daje bardzo dobre rezultaty. Możliwa jest także aplikacja pogłówna.

Doskonałe właściwości fizyczne tego nawozu (twardość, ciężar nasypowy, wyrównanie granul) gwarantują jego równomierny wysiew. Jest to typowy nawóz przedsiewny, dlatego rekomendowane jest jego wymieszanie z glebą.

**Super PK pluS 18-30** znacznie poprawia ukorzenie roślin, pozwala na prawidłowy ich rozwój oraz poprawia mrozoodporność i odporność na suszę. Dzięki niemu uzyskamy dobre kwitnienie, równomierne dojrzewanie oraz znakomitą jakość i wierny, wysoki plon.

Doskonała kompozycja składników oraz wysoka jakość nawozu **Super PK pluS 18-30** czyni go jednym z najbardziej skutecznych nawozów na naszym rynku.

### Zalecenia stosowania

Uprawa	Stan zasobności gleby w P, K		
	bardzo wysoka i wysoka [kg/ha]	średnia [kg/ha]	niska i bardzo niska [l/ha]
Zboże *	150 - 200	200 - 300	300 - 450
Rzepak*	150 - 250	250 - 300	300 - 500
Ziemniaki*	250 - 300	350 - 400	450 - 500
Kukurydza*	200 - 300	300 - 400	400 - 500
Burak cukrowy*	300 - 350	350 - 450	450 - 550
Rośliny bobowate (strączkowe)*	150 - 200	200 - 300	300 - 450
Użytki zielone*	150 - 250	250 - 400	400 - 500

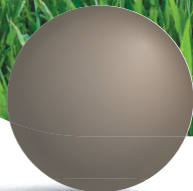
\* w celu precyzyjnego ustalenia potrzeb nawożenia należy wykonać chemiczne oznaczenia zawartości składników pokarmowych w glebie oraz uwzględnić potrzeby pokarmowe roślin.

### Skład nawozu:

<b>Fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> rozpuszczalny w obojętnym roztworze cytrynianu amonu i wodzie, w tym:	18,0%
<b>Fosfor (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b> rozpuszczalny w wodzie	17,4%
<b>Potas (K<sub>2</sub>O)</b> rozpuszczalny w wodzie	30,0%
<b>Siarka (SO<sub>3</sub>)</b> rozpuszczalny w wodzie	6,8%
<b>Wapń (CaO)</b> rozpuszczalny w wodzie	12,7%



Zastosowanie:  
wszystkie rodzaje upraw



Gruba i wyrównana granulacja



Równomierny wysiew i daleki zasięg rozrzutu granulek (do 36 m)



Opakowanie:  
**600 kg**

SCANDAGRA Polska Sp. z o.o.  
ul. dr. Alberta Schmidta 1  
Żołędowo, 86-031 Osielesko

tel. +48 52 381 36 01  
fax +48 52 381 35 66  
e-mail: sekretariat@scandagra.pl

[www.scandagra.pl](http://www.scandagra.pl)

