



IHR
ZUVERLÄSSIGER
PARTNER!

SUPROFOS 27

DÜNGER WE Mehrstoffdünger granulös

ART: DÜNGER NPK (Mg, S) 3 : 13 : 27 (2 : 5)
mit Kupfer (Cu), Eisen (Fe), der den weichen Phosphorit enthält

Stoffe, % (m/m):

Stickstoff gesamt (N) in der Ammonform – 3,0 %
Phosphorpentoxid (P₂O₅)
– löslich in Mineralsäuren – 13,0 %
– löslich in der inerten Lösung des Ammoniacitrats
und Wasser – 7,5 %
– löslich im Wasser – 6,5 %
– löslich ausschließlich in Mineralsäuren – 5,5 %,
Kaliumoxid (K₂O) löslich im Wasser – 27,0 %
Magnesiumoxid (MgO) gesamt – 2,0 %
Schwefeltrioxid (SO₃) gesamt – min. 5,0 %

Mikrostoffe:

Kupfer gesamt (Cu) – 0,01%
Eisen gesamt (Fe) – 0,50%

BESTIMMUNG UND EIGENSCHAFTEN

SUPROFOS 27 ist ein komplexer, perfekt balanzierter Dünger mit der universellen Wirkung. Er ist für Düngung der meisten Anbaupflanzen mit der besonderen Berücksichtigung der Pflanzen bestimmt, die viel Kalium brauchen. Wegen dem Verhältnis des Phosphor zu Kalium ist er besonders für den Anbau der roten Bete, Raps, Kartoffeln und Mais empfohlen. Da er Kupfer enthält, eignet er sich perfekt für den Anbau der Getreide. Der richtig zusammengesetzte Nährstoffgehalt des Düngers gewährleistet die große und gute Ernte der angebauten Pflanzen mit hoher Qualität. **SUPROFOS 27** ist in der granulösen Form hergestellt, was positiv die gleichmäßige Aussaat beeinflusst, den Pollenflug verhindert und das schrittweise erfolgte und gleichmäßige Auslösen der Nährstoffe aus dem Dünger verursacht. Die Produktionstechnologie gewährleistet die Anwesenheit aller deklarierten Stoffe in jedem Granulum des Düngers. **SUPROFOS 27** enthält auch Schwefel. Wegen der immer öfter erfolgten Mangel an diesem Stoff im Boden soll man ihn in der Form der Mineraldüngung geben. Er enthält ebenfalls Magnesium und solche Mikrostoffe wie: Kupfer und Eisen.

ANWENDUNGSREGELN

Die besten Ergebnisse erreicht man, indem man den Dünger **SUPROFOS 27** als Vorsaatdünger anwendet und mit dem Boden in der Tiefe von 10–15 cm mischt. Der Dünger kann auch oberflächlich im Frühling, wenn die Vegetation anfängt, für Winterpflanzen oder mehrjährigen Anbau, je nach den Regeln der ausgewogenen Düngung angewandt werden kann. **SUPROFOS 27** kann für die meisten Arten der Böden angewandt werden kann. Der Hauptbestandteil des Düngers ist Kalium, deswegen soll die Größe der Dosen von Nähranforderungen der Pflanzen gegenüber Kalium abhängen, indem man die voraussichtliche Ernte und die Menge dieses Stoffes im Boden berücksichtigt.

DÜNGERDOSEN

Gedüngte Pflanze	Ernte (t/ha)	Düngerdosierung kg/ha
Wintergetreide	4,5	300
Sommergetreide	4,0	300
Winterraps	3,5	350
Sommerraps	3,0	350
Mais für Korn	7,0	350
Mais für Gärfutter	50,0	350
Zuckerrübe (auf dem Dung)	40,0	500
Zuckerrübe (ohne Dung)	40,0	700
Kartoffel (auf dem Dung)	35,0	300
Kartoffel (ohne Dung)	35,0	650
Hülsenfrüchte für Körner	3,0	300
Wiesen (Heu)	7,0	250
Weiden (Grünfutter)	30,0	250

FOSFAN SA
ul. Nad Odrą 44/65, 71-820 Szczecin

Verkaufsabteilung:
Tel. (91) 44 55 683, Fax (91) 44 55 664
E-mail: p.styrczula@fosfan.pl, a.zukowska@fosfan.pl,
h.andryszczyk@fosfan.pl

www.fosfan.pl