



IHR
ZUVERLÄSSIGER
PARTNER!

NPK 5-10-20 (2 MgO)

DÜNGER WE Mehrstoffdünger granulös

ART: DÜNGER NPK (Ca, Mg, S) 5 : 10 : 20 (2 : 2 : 15)
der den weichen Phosphorit enthält

Stoffe, % (m/m):

- Stickstoff gesamt (N) in der Ammonform – 5,0 %
- Phosphorpentoxid (P_2O_5)
 - löslich in Mineralsäuren – 10,0%
 - löslich in der inerten Lösung des Ammoniacitrats und Wasser – 8,0 %
 - löslich im Wasser – 6,0 %
 - löslich ausschließlich in Mineralsäuren – 2,0 %
- Kaliumoxid (K_2O) löslich im Wasser – 20 %
- Calciumoxid (CaO) löslich im Wasser – 2,0 %
- Magnesiumoxid (MgO) gesamt – 2,0 %
- Schwefeltrioxid (SO_3) gesamt – min. 15,0 %
 - darunter löslich im Wasser – min. 7,0 %

Kartoffel (auf dem Dung)	35,0	350
Kartoffel (ohne Dung)	35,0	750
Hülsenfrüchte für Körner	3,0	400
Wiesen (Heu)	7,0	350
Weiden (Grünfutter)	30,0	350

BESTIMMUNG UND ANWENDUNGSREGELN

Der universelle Mehrstoffdünger, der für die Anwendung für alle Bodenarten für alle Anbaupflanzen bestimmt ist, die viel Kalium brauchen. Das im Dünger enthaltene Magnesium verbessert die Qualität der Ernte – darunter auch der Futter, die auf Grünflächen gesammelt sind. Nach der Aussaat soll man den Dünger mit dem Boden in der Tiefe von 10-15 cm mischen.

DÜNGERDOSEN

Gedüngte Pflanze	Die voraussichtliche Ernte (t/ha)	Düngerdosis kg/ha
Wintergetreide	4,5	400
Winterraps	3,5	450
Sommergetreide	4,0	400
Mais für Korn	7,0	450
Mais für Gärfutter	50,0	450
Zuckerrübe (auf dem Dung)	40,0	550
Zuckerrübe (ohne Dung)	40,0	800

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