WQ XCU High N 22-5-8 + 2 % MgO + 1 % Fe (60 % XCU)





WQ XCU Langzeitdünger sind Dünger, deren Stickstoff anteilig von einer biologisch abbaubaren Schwefel-Polyethylenmembran umhüllt ist. Sobald Feuchtigkeit durch die Hülle in das Granulat eindringt wird der Stickstoff langsam freigesetzt.

WQ XCU - Schwefel-Polyethylen umhüllte Dünger versorgen Ihre Gräser zuverlässig mit allen nötigen Nährstoffen. Die Stickstoffabgabe erfolgt unabhängig von der Bodentemperatur über 2 bis 3 Monate.

EG-DÜNGEMITTEL

NPK Mischdünger mit Magnesium, mit Schwefel, mit Eisen (Fe)

 $N+P_2O_5+K_2O$ (+MgO+S) 22+5+8 (2+10), chloridarm. Zur Düngung von Rasenflächen

22,0 %	N	Gesamtstickstoff
8,8 %	Ν	Ammoniumstickstoff
13,2 %	Ν	Carbamidstickstoff
5,0 %	P ₂ O ₅	neutralammoncitrat- und
		wasserlösliches Phosphat
3,5 %	P ₂ O ₅	wasserlösliches Phosphat
8,0 %	K ₂ O	wasserlösliches Kaliumoxid
2,0 %	MgO	Magnesiumoxid
10,0 %	S	Schwefel
10,0 %	S	wasserlöslicher Schwefel
1,0 %	Fe	Eisen

Nettogewicht: 25 kg

Inverkehrbringer:

Wöbking GmbH Rheinstraße 36 49090 Osnabrück Telefon +49 (0)541 / 62867

Hinweise zur sachgerechten Anwendung:

Anwendungszeitraum

Applikation

25 - 35 g/m²

eb Sk b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai lini ez o k k b de lini dai li