

AGROMASTER®

Kartoffel

Der Kartoffel-Profi für Sorten mit hohem Stärkegehalt

13 | 7 | 15 | 5.0 | 5.5 | 28.0
N P2O5 K2O CaO MgO SO3



Garantierte Analyse

Oxid		
N	Gesamtstickstoff (N)	13%
	Nitratstickstoff (N-NO3)	1.8%
	Ammoniumstickstoff (N-NH4)	1.9%
	Carbamidstickstoff (N-Ur)	9.3%
P2O5	Phosphorpentoxid	7%
	Wasserlösliches (P2O5)	6.6%
K2O	Kaliumoxid	15%
	Wasserlösliches (K2O)	15%
CaO	Kalziumoxid	5.0%
	Wasserlösliches (CaO)	4.0%
MgO	Magnesiumoxid	5.5%
	Wasserlösliches (MgO)	5.0%
SO3	Schwefeltrioxid	28.0%

Produktbeschreibung

Agromaster® Kartoffel SOP (13-7-15+5CaO+5.5 MgO) ist ein chloridfreier NPK-Mischdünger, der speziell für den Einsatz in Kartoffeln mit hohem Stärkegehalt konzipiert wurde, wo der negative Einfluss von Chlorid auf den Stärkegehalt in der Knolle zu verhindern ist. Sofortige N-Verfügbarkeit und langsam fließende N-Quelle mit Agrocote-Hülle für die erfolgreiche Etablierung des Kartoffelkrauts sind hier kombiniert mit einer guten P-Versorgung dieser P-aneignungsschwachen Kultur. Die K-Komponente unterstützt gleichsam eine hohe N-Effizienz der Kartoffel. Eine Rundum-Nährstoffversorgung der Kartoffel lässt sich sehr gut in einem Arbeitsgang über eine Unterfußdüngung mit Agromaster® Kartoffel während der Pflanzung erledigen. Erhältlich im 1000 kg BigBag.

Vorteile

- Chloridfrei für Sorten mit hohem Stärkegehalt
- Spezielle Formulierung für den Einsatz in Kartoffeln
- Sofortige N-Verfügbarkeit verbunden mit langsam fließenden N
- Rundum-Nährstoffversorgung mit nur einem Arbeitsgang

Anwendungshinweise

- 1 Auszubringen in Unterfuß-, Reihen-, oder breitwürfiger Ablage.
- 2 5-10 cm tief in den Boden einarbeiten.
- 3 Trocken lagern.
- 4 Angebrochene oder beschädigte Beutel bitte ordnungsgemäß verschließen.
- 5 Dosierung reduzieren bei der Kombination mit wasserlöslichen Düngemitteln in der zweiten Hälfte der Vegetationsperiode.
- 6 Wenn Sie weitere Informationen benötigen, wenden Sie sich bitte an unsere ICL Fachberater.

Aufwandmengen

Aufwandmenge/ha	Zeitpunkt
500-800 kg/ha (Kartoffeln)	Grunddüngung
500-800 kg/ha (Zwiebeln)	Grunddüngung

Besondere Hinweise: Führen Sie zunächst einen Versuch in kleinem Maßstab durch, bevor Sie die Dosierung oder andere Variablen verändern. Da sich die Einsatzbedingungen vor Ort unterscheiden können und die Produktanwendung außerhalb unserer Kontrolle liegt, kann ICL nicht für nachteilige Ergebnisse haftbar gemacht werden.

Achtung

Beachten Sie die Hinweise auf dem Verpackungsetikett. Für individuelle, auf Ihre Ausgangssituation basierende Anwendungshinweise und Empfehlungen, kontaktieren Sie Ihren ICL Fachberater.