

# Basacote® Plus 6M 16+8+12(+2+5)

Umhüllter NPK-Dünger mit Magnesium, Schwefel und Spurennährstoffen zur Nährstoffbevorratung von Substraten für Topf-, Containerund andere gärtnerische Kulturen.

# Packungsinhalt und -art 25-kg-Kunststoffsack

# Palettenbestückung 42 Sack = 1.050 kg



Das Produkt entspricht den Anforderungen des RHP-Gütezeichens; eine Gewähr für Qualität und Zuverlässigkeit. Die Kontrolle in der Kette vom Rohstoff bis zum Endprodukt wird von unabhängigen Instanzen durchgeführt.

NPK-Dünger 16+8+12 mit Bor, Kupfer, Eisen, Mangan, Molybdän, Zink, umhüllt, mit Komplexbildner EDTA.

#### chloridarm

16 %	N	Gesamt-Stickstoff
		7,4 % N Nitratstickstoff
		8,6 % N Ammoniumstickstoff
8%	$P_2O_5$	neutral-ammoncitratlösliches und
		wasserlösliches Phosphat
		5,6 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat
12 %	$K_2O$	wasserlösliches Kaliumoxid
0,02 %	В	Gesamt- und wasserlösliches Bor
0,05 %	Cu	Gesamt- und wasserlösliches Kupfer*
0,4 %	Fe	Eisen
		davon 0,15 % Fe wasserlösliches Eisen
		als Chelat von EDTA
0,06 %	Mn	Gesamt- und wasserlösliches Mangan *
0,015 %	Мо	Gesamt- und wasserlösliches
		Molybdän
0,02 %	Zn	Gesamt- und wasserlösliches Zink *

<sup>\*</sup> als Chelat von EDTA

Stabilität des Komplexbildners bis pH-Wert 7,5

#### Nebenbestandteile:

Gesamt-Schwefel 5 % S, wasserlöslicher Schwefel 4 % S, Gesamt-Magnesiumoxid 2 % MgO, wasserlösliches Magnesiumoxid 1.4 % MgO

Aufbereitungs- und Anwendungshilfsmittel: Unter Verwendung von Mitteln zur Konditionierung und Staubbindung und Poligen als Hüllsubstanz. Lagerungshinweise:

Kühl, frostfrei, trocken und vor Sonne geschützt lagern. Anbruchverpackung dicht verschliessen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Anwendung:

Für die Anwendung im Gartenbau. Aufwandmengen richten sich nach dem Kulturenbedarf. Siehe auch Anwendungsempfehlungen auf der Verpackung. Nicht überhöht dosieren. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

## Gefahrstoffverordnung

Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe B (BII)

## Technisch-physikalische Daten

Schüttgewicht: ca. 1.100 kg/m³
Kornspektrum: = 90 Gew.-% = 2,5–3,5 mm
Kornbeschaffenheit: umhülltes Rundkorn

## Wirkung

Basacote® Plus 6M ist ein umhüllter Depotdünger mit einer Wirkungsdauer bis zu 6 Monaten. Durch das Wirkungsprinzip der Nährstoffumhüllung kann eine kulturgerechte Depotdüngung bis zur Vollbevorratung in das Substrat gärtnerischer Kulturen gegeben werden. Spezielle Kulturansprüche können durch Kombination mit Triabon®, Wirkungsdauer 3–4 Monate, berücksichtigt werden.

# Anwendungsempfehlungen

Anwendungsempfehlungen für alle Basacote® Plus-Dünger finden Sie in der Datei "Basacote® Plus\_Anwendungsempfehlungen".

Bitte beachten Sie unsere detaillierten Anwendungsempfehlungen in unsere Broschüren oder wenden Sie sich an unsere Fachberater