



## CE HGVTM Flowering Formula - German / Deutsch

PFC 1(C)(I)(a)(ii): Festes anorganisches mehrnährstoff-makronährstoff-düngemittel PK 10-26 (4.1 MgO) mit den Mikronährstoffen Bor (B) (Borsäure), Ferro (Fe) (Fe-EDTA), Molybdän (Mo) (Natriummolybdat).

### Zusammensetzung:

Phosphorpentoxid (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>), wasserlöslich: 10.0%

Wasserlösliches Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O): 26.0%

Gesamtmagnesiumoxid (MgO): 4.15%

Gesamtbor (B): 0.02%

Eisen (Fe), als Chelat von EDTA: 0.15%

Gesamtmolybdän (Mo): 0.008%

### Zutatenliste:

Magnesiumsulfat (CAS-Nr. 7487-88-9 CMC1: stoffe und gemische aus unbearbeiteten rohstoffen), Monokaliumphosphat (CAS-Nr. 7778-77-0 CMC1); Kaliumsulfat (CAS-Nr. 7778-80-5 CMC1); Kaliumnitrat (CAS-Nr. 7757-79-1, CMC1: stoffe und gemische aus unbearbeiteten rohstoffen); Eisen-EDTA (CAS-Nr. 15708-41-5 CMC1); Borsäure (CAS-Nr. 10043-35-3 CMC1); Natriummolybdat (CAS-Nr. 10102-40-6 CMC1).

Formulierung: lösliches Granulat

Chloridarm. Niedriger Gehalt an Cadmium (Cd). Eisen (Fe), als Chelat von EDTA ist stabil im pH-Bereich von 4-11. Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden. Aufwandmenge nicht überschreiten.

### Anwendungshinweise:

Dieses Düngemittel wird im Rahmen eines ausgewogenen Ernährungsplans für Nutzpflanzen und insbesondere bei spezifischem Makro- und Mikronährstoffmangel empfohlen. Es wird empfohlen, das Produkt gemäß den Empfehlungen eines qualifizierten Agrarfachmanns oder gemäß einem spezifischen genehmigten Ernährungsplan zu verwenden.

Weitere Informationen zur Pflanzenernährung finden Sie unter [hgvnutrients.com](http://hgvnutrients.com).

### Produktlagerung:

Für das Produkt sind keine besonderen Lagerungsmaßnahmen erforderlich. Als allgemeine Empfehlung gilt, die Exposition gegenüber direkten Wärmequellen und den Kontakt mit Nahrungsmitteln und Getränken zu vermeiden. Lagern Sie die Beutel bei einer Temperatur zwischen 5 und 35°C in einer kühlen und belüfteten Umgebung. Beachten Sie die Hinweise auf dem Etikett, lagern Sie das Produkt und entsorgen Sie leere Verpackungen gemäß den geltenden Gesetzen.

Bei richtiger Lagerung bleibt das Produkt über einen längeren Zeitraum stabil, ohne dass die Haltbarkeit im Verhältnis zum Produktionsdatum abläuft.

Nettogewicht 11.3 kg

Hersteller: HGVTM Opco LLC, 1730 S. Federal Hwy, Suite 274, Delray Beach, FL 33483  
Tel: 1 (213) 669-6877 - Website: [hgvnutrients.com](http://hgvnutrients.com)