

Deklarationsbeispiel	Deklarationsvorgaben gemäß Düngemittelverordnung (DüMV 2008) vom 16.12.2008 (BGBl. I S. 2524)
	§ 6 Abs. 1 Nr. 1 DüMV 2008: Die Angaben müssen in der Reihenfolge der Anlage 2 Tab. 10.1 bis 10.4 erfolgen.
Organisch-mineralischer NPK-Dünger flüssig 7+5+6 mit Spurennährstoff unter Verwendung von NPK-Dünger und 1 % Seevogelguano mit Komplexbildner EDTA (chloridarm)	Typenbezeichnung nach Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.1 und Nr. 10.1.3 (nur typbestimmende Hauptbestandteile, Angabe der Stoffe nach Tab. 7 Spalte 1 ggf Ergänzung um Spalte 3) Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.6 Spalte 2 Typenbezeichnung ergänzen, wenn chloridarm?
Gesamtstickstoff (N) 7 % Gesamtphosphat (P ₂ O ₅) 5 % Gesamtkaliumoxid (K ₂ O) 6 % Gesamtbor (B) 0,01 % wasserlösliches Bor (B) 0,01 % Gesamteisen 0,02 % wasserlösliches Eisen (Fe) 0,02 %* Gesamtmangan (Mn) 0,01 %* wasserlösliches Mangan (Mn) 0,01 %* Gesamtmolybdän (Mo) 0,001 % wasserlösliches Molybdän (Mo) 0,001 %	Typbestimmende Nährstoffgehalte nach Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.2 i.V.m Anl. 1 Abschnitt 3 und 4 Abschnitt 4.1 Spalte 4
	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.4 Hüllsubstanzen
	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.5 i.V.m. Tab. 8 Nr. 8.2.2, Nr 8.2.3 Nitrifikationshemmstoffe
Optimale Chelatstabilität bei pH-Wert = 6,5	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.6 i.V.m. Tab. 9 Komplexbildner
*) zu 100 % als Chelat von EDTA	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.9
Nettomasse: 1,16 (1l) kg	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.10
Inverkehrbringer: ...	Anl. 2 Tab. 10.1 Nr. 10.1.11
	§ 6 Abs. 8 DüMV Satz 1: Angaben nach Anlage 2 Tab. 10.2 bis 10.3 müssen von Angaben nach Tab. 10.1 deutlich abgesetzt sein.
<u>Ausgangsstoffe:</u> NPK-Dünger, 1 % Seevogelguano	Zusammensetzung nach Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.1 Ausgangsstoffe nach Tab. 6 oder 7 jeweils Spalte 2. Bei Mengenanteilen über 50% unter

		zusätzlicher Angabe des Prozentwertes.
<u>Nebenbestandteile:</u>		Nebenbestandteile nach Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.2 i.V.m. Anl. 2 Tab. 1.1 bis Tab. 1.3
Organische Substanz:	11 %	
Chlorid	1,6 %	
Anwendungshilfsmittel: Chelator EDTA und Farbstoff		Aufbereitungshilfsmittel oder Anwendungshilfsmittel nach Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.3 i.V.m. Tab. 8.1 oder Tab. 8.2 Ab einem Mengenanteil von 0,5 % / TM ist der zugegebene Stoff anzugeben.
		Fremdbestandteile nach Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.4 i.V.m. Tab. 8.3
		Schadstoffe nach Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.5 i.V.m. Tabelle 1.4
<u>Stickstoffformen:</u>		Anl. 2 Tab. 10.2 Nr. 10.2.6
Ammoniumstickstoff (N)	1,75 %	
Nitratstickstoff (N)	1,75 %	
Carbamidstickstoff (N)	3,5 %	
<u>Lagerungshinweise:</u> Nicht bei Temperaturen unter +5°C lagern bzw. transportieren. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Spritz- und Spühnebel nicht einatmen. Dünger nicht ins Abwasser oder freie Gewässer gelangen lassen. Lagerung und Anwendung liegen außerhalb unseres Einflusses. Deshalb haften wir nur für die einwandfreie Qualität zum Zeitpunkt der Auslieferung.		Anl. 2 Tab. 10.3 Nr. 10.3.1 i.V.m. § 1 Nr. 21 Lagerungstemperatur, Schutz vor äußeren Einflüssen, mögliche stoffliche Veränderung bei Lagerung
<u>Anwendungshinweise:</u> Für die Anwendung im Gartenbau. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Hinweis: Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.		Anl. 2 Tab. 10.3 Nr. 10.3.1 i.V.m. § 1 Nr. 22 geeigneter Anwendungszeitpunkt, Nährstoffverfügbarkeit, Aufwandmenge, Anwendungstechnik, Beschränkungen, Risiken, Beschränkung auf den geeigneten Anwendungsbereich (Anl. 1 Abschnitt 4)
		Anl. 2 Tab. 10.3 Nr. 10.3.4 Bei einem C:N Verhältnis von > 30:1 ist im Rahmen der Hinweise zur Sachgerechten Anwendung auf mögliche Stickstofffestlegung im Substrat hinzuweisen.
		Anl. 2 Tab. 10.4 Angaben für besondere Zwecke:

	Schriftliches Angebot, Lieferung ins Ausland, Unentgeltliches Inverkehrbringen zu Forschungszwecken.
	§ 6 Abs. 8 Satz 2 DüMV 2008: Kennzeichnungsangaben nach 10.5 einschließlich solcher für andere Länder oder in anderen Sprachen müssen von Angaben nach Tabellen 10.1 bis 10.4 deutlich abgesetzt sein.
Zusätzlich ist wasserlösliches Kupfer und Zink enthalten.	Anl. 2 Tab. 10.5 Zulässige weitere Angaben