

Technisches Datenblatt AVEMA ODP-N

Organischer N-Dünger 11 – 0 – 0		
Unter Verwendung von Kollagen (Art. 10 Kat. 3 EG-VO 1069/2009 und nach DüMV Anlage 2 Tabelle 7.2.1)		
	Einheit	Wert
Gesamtstickstoff (N)	[%]	11
Gesamtphosphat (P2O5)	[%]	0
Gesamtkaliumoxid (K2O)	[%]	0
Organische Substanz	[%]	86,1 i.d.TS. enthält viel organische Substanz
PH-Wert		5,17
Feuchtigkeit bei Auslieferung	[%]	Ca. 20
Nettomasse Sackware	[kg]	20
Nettomasse Big Bag	[kg]	600
Hersteller		
AVEMA Sp. Z.o.o.		
ul. Mostowa 1, PL 59-700 Boleslawiec		
+48 75 616 247 5		
info@avema.eu		
Inverkehrbringer		
AVEMA GmbH		
Metzgerstraße 32 -34		
+49 7161 6728 261		
info@avema.eu		
Stand	April 2022	

Ausgangsstoffe	100 % Kollagen als tierisches Nebenprodukt	
Lagerungs- und Anwendungshinweise allgemein	Das Produkt sollte an einem kühlen, lichtgeschützten und trockenen Ort in der Originalverpackung gelagert werden. AVEMA ODP Pellets haben eine Haltbarkeitsdauer von mindestens 12 Monaten ab dem Auslieferungsdatum. Nach Anbruch der OVP kann die Nettomasse durch Feuchtigkeit abnehmen oder zunehmen. Nach dem Einbringen in den Boden und durch Wässern, stellt das AVEMA ODP selbstständig seinen ideal Wirkungszustand her. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sollten Vorkehrungen getroffen werden, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Der Dünger darf nicht mit Futtermitteln vermischt werden. Der Dünger sollte, um ideal wirken zu können nach dem Ausbringen leicht in den Boden eingearbeitet werden. Bei sonstigen Grünflächen nach der Aufbringung gut wässern. Nach der Düngung sind mindestens 21 Tage nach Ausbringung der Zugang von Nutztieren zu verwehren.	
Lagerungs- und Anwendungshinweise zur Verwendung und Düngung im Haus- und Kleingartenbereich	Anwendungsvorgaben: Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Ausbringung ausreichend wässern und im Idealfall das Pellet in den Boden einarbeiten. Der Dünger darf nicht mit Futtermitteln gemischt werden.	
Anwendungsempfehlung	Frühlingsdüngung	Ca. 80 g/m ²
	Zweitkultur Nachdüngung	Ca. 25 g/m ²
	Wein- Obst- und Landschaftsbau	Ca. 40 g/m ²

Produktbeschreibung	
AVEMA ODP Pellet ist ein Organisches Dünger Pellet, hergestellt aus organische Naturfasern. Es fördert das Bodenleben und ist bewährt im Pflanzen,- Gemüse und Obstbau. Hinzu kommt die außergewöhnliche feuchtigkeitsregulierende Wechselwirkung des AVEMA ODP Pellets. Mit seiner bemerkenswerten Feuchtigkeitsregulierung kann das Pellet über 100% seines Eigengewichts an Wasser speichern. Durch die Struktur und Faserbeschaffenheit verbessert ODP die Bodenbeschaffenheiten und lockert diesen auf. Die Pellets sind aufgrund ihrer Größe gut geeignet für die Ausbringung mittels Schleuder-, Pendel- und Kastenstreuer.	
Artikelbezeichnung	AVEMA ODP-N Pellet
Artikel Nr.	350110

