

**OCI NITROGEN B.V.**

Poststraat 1, 6135 KR Sittard
P.O. Box 601, 6160 AP Geleen
The Netherlands
T +31 46 7020203
info.agro@ocinitrogen.com

Revision Date: 2023-09-07 (R1)

Dynamon

Stickstoffdünger mit Schwefel 24%N + 7%S

PFC1 C) I) a) i) = Mineralischer Makronährstoffdünger

Gesamtstickstoff (N)			24	%
Nitratstickstoff			50	%
Ammoniumstickstoff			50	%
Gesamtschwefel (S)		±	7	%
Schwefeltrioxid gesamt (SO ₃)		±	16	
Gesamtkalziumoxid (CaO)			12	%
Wasser		±	0,3	%
Siebanalyse				
Fraktion	<2mm	max.	1	%
	>2 - 4,75mm	min.	90	%
Durchschnittlicher Korndurchmesser	3,8mm	±	0,2	
Schüttgewicht lose		±	1.100 kg/m³	
CO₂-Fußabdruck der Produktion¹		±	2,3 kg CO₂e/kg N	

AUFMERKUNGEN

- OCI behält sich das Recht vor, zwischenzeitlich Änderungen in den Eigenschaften der genannten Düngemittel vorzunehmen.
- Weitere Unterlagen (z.B. Sicherheitsdatenblätter und Informationen über das Lagern und den Umgang) können unter www.oci.nl eingesehen werden.
- Der CO₂-Fußabdruck der Produktion wird mit der Methode des Carbon Footprint Calculator von Fertilizer Europe ermittelt und von Carbon Trust unabhängig überprüft. Die veröffentlichten Daten umfassen die Scope 1+2 Emissionen, die auf der Grundlage der Produktionszahlen für 2020 ermittelt wurden.
- Dieses Produkt unterliegt der Verordnung (EU) Nr. 2019/1148, alle verdächtigen Transaktionen, Fälle von Verschwinden und Diebstahl sollten der zuständigen Behörde gemeldet werden.
- Conform EU 2019/1009

Alle hierin enthaltenen Daten, Vorschläge und Informationen gelten als korrekt und zuverlässig, werden jedoch ohne jegliche Garantie (weder ausdrücklich noch stillschweigend) präsentiert. OCI Nitrogen B.V. übernimmt keine Haftung im Zusammenhang mit diesen Informationen oder deren Verwendung. Es liegt in der Verantwortung jedes Anwenders, zu entscheiden, ob die Informationen in diesem Dokument für seinen speziellen Gebrauch, seine Anwendung oder Verarbeitung geeignet sind. Nichts in diesem Dokument kann als Änderung oder Verzicht auf irgendeine Bestimmung der Allgemeinen Verkaufsbedingungen von OCI Nitrogen oder dieses Haftungsausschlusses angesehen werden.

¹ Diese Ergebnisse sind indikativ und können Änderungen unterliegen.