



Dynamon

Stikstof meststof met Zwavel 24%N + 7%S

PFC1 C) I) a) i) = Minerale macro nutriënten meststof				
Totaal stikstof (N)			24	%
Nitraatstikstof			50	%
Ammoniumstikstof			50	%
Totaal Zwavel (S)		±	7	%
Totaal Zwaveltrioxide (SO ₃)		±	16	
Totaal Calciumoxide (CaO)			12	%
Water		±	0,3	%
Zeefanalyse				
Fractie	<2mm	max.	1	%
	>2 - 4,75mm	min.	90	%
Gemiddelde korreldiameter	3,8mm	±	0,2	
Stordichtheid ongetrild		±	1.100 kg/m³	
Productie CO₂-voetafdruk¹		±	2,3 kg CO₂e/kg N	

OPMERKINGEN

- OCI behoudt zich het recht voor tussentijdse wijzigingen aan te brengen in de eigenschappen en specificaties van de vermelde producten.
- Overige documentatie (zoals safety data sheets en opslag & handling informatie) kunt u vinden op de website van OCI (www.oci.nl).
- De CO₂-voetafdruk van de productie wordt berekend met behulp van de Carbon Footprint Calculator-methodologie van Fertilizer Europe en is onafhankelijk geverifieerd door Carbon Trust. De gepubliceerde data betreft scope 1+2 emissies, gebaseerd op productiejaar 2020.
- Dit product is onderworpen aan de Europese verordening (2019/1148), alle verdachte transacties, diefstal of verdwijning dienen te worden gerapporteerd aan de politie of relevante autoriteiten.
- Conform EU 2019/1009

All data, suggestions and information given herein is deemed to be accurate and reliable, but is presented without warranty (expressed or implied) whatsoever. OCI Nitrogen B.V. does not accept any liability in connection with this information or use. It is the responsibility of each user to determine whether the information in this document is appropriate/suitable for their particular use, application or processing. Nothing in this document shall be deemed to alter or waive any provision of OCI Nitrogen's General Conditions of Sale or this disclaimer.

¹ Deze resultaten zijn indicatief en kunnen worden gewijzigd