



NovaPhos 23(+0MgO+8S)

Chemische Analyse	Typische Gehalte in %
Stickstoff	-
Mineralsäurelösliches P ₂ O ₅	23.0
Wasser + Citratlösliches P ₂ O ₅	
Wasserlösliches P ₂ O ₅	10.0
Wasserlösliches K ₂ O	-
Feuchte	4.5
Schwefel als SO ₃	20.0
CaO	34.0
Spurenelemente (Zn, Cu, Mn, B etc.) auf Anfrage	
Siebdurchgänge	
+ 5 mm	
1 – 5 mm	
- 1 mm	
D50	

Toleranzen entsprechend EG- Verordnung Düngemittel

Unsere Referenznummer: – 8-341-01-207

Produkt Spezifikationen Amsterdam Fertilizers Deutschland OHG





NovaPhos 23(+0MgO+8S) PA

Chemical Analysis	Typical %
Nitrogen	-
Total P ₂ O ₅	23.0
Water & Citrate Soluble P ₂ O ₅	
Water Soluble P ₂ O ₅	10.0
Water Soluble K ₂ O	-
Moisture as H ₂ O	4.5
Sulphate as SO ₃	20.0
CaO	34.0
Microelements (Zn, Cu, Mn, B etc.) may be added as per request	
Granulometry	
+ 5 mm	2%
1 – 5 mm	97%
- 1 mm	1%
D50	3.0 – 3.5 mm

Tolerances as per EEC regulations

Our reference – 1023N

Product specification of Amsterdam Fertilizers Deutschland OHG

All from a Single Source



Responsible Care®