

PRODUKTSPEKIFIKASJON

POLYSULPHATE™

Kjemisk Navn: POLYSULPHATE
 Kjemisk formel: $K_2Ca_2Mg(SO_4)_4 \cdot 2 H_2O$
 Kvalitet: Mineralgjødsel
 Synonymer: Polysulfat
 Reg. mattilsynet: 7726

Kjemisk informasjon		Enhet	Garanti	Typiske verdier
Svovel	Vannløslig SO_3	%	$\geq 48,0$	50,1
	Vannløslig S		$\geq 19,2$	20,1
Kalium	Vannløslig K_2O	%	$\geq 14,0$	14,2
	Vannløslig K		$\geq 11,6$	11,8
Magnesium	Vannløslig MgO	%	$\geq 6,0$	6,2
	Vannløslig Mg		$\geq 3,6$	3,7
	Vannløslig CaO	%	$\geq 17,0$	17,9
	Vannløslig Ca		$\geq 12,2$	12,8
Klorider	Cl	%		3,0
Natriumoksid	Na_2O	%		2,6
Vann	H_2O	%	≤ 1	0,4

Partikkelstørrelsesfordeling	
Maske Størrelse (mm)	Typisk beholdt vare i %
5,60	Maks 1
4,00	5-25
2,80	50-80
2,36	75-95
2,00	91-99
1,18	Min 99

Fysikalske-kjemiske data		
Tetthet	1,5 t/m ³	
pH	Nøytral	

Produktet er godkjent for brukt i økologisk produksjon i EU, i.h.t. regulativet (CE) N° 834/2007

Det tas forbehold om at tallene angitt for produktet er basert på gjennomsnittsverdier.
 Det kan være små avvik mellom forskjellige produksjonsbatcher.
 Acinor AS forbeholder seg retten til å endre spesifikasjonen uten varsel.

Internt ref. nr.: PR030
 Opprettet: 03.12.2014
 Sist revidert: 05.12.2017