

STÜWASOL „N“ – Erdwärmesole (MEG)

Bezeichnung: STÜWASOL „N“ - Erdwärmesole (MEG)
Rezeptur-Nr.: 07 076 0001
Hersteller: STÜWA K. Stükerjürgen GmbH
 Hemmersweg 80, D-33397 Rietberg
 FON: 05244 / 407-0
 FAX: 05244 / 1670



Dichte [20°C]:
pH – Wert [20°C]:
pH – Konzentration
Viskosität [20°C]:
Messkörper:
Brechungsindex [20°C]:
Farbe:
Geruch:
Aussehen:
Flammpunkt:
Haltbarkeit:
Erstellt durch:

Einheit	Spezifikation	
	Untere Grenze	Obere Grenze
g/cm ³	1,11	1,117
	ca. 8	-
%	50	-
mPas	-	-
	-	
	1,429	1,433
	Gelb, fluoreszierend	
	Gering	
	Klar, flüssig	
°C	> 100	-
Tage	1825 (mind.)	-
	Labor	

Mischtabelle:

STÜWA „N“ Vol.-%	Eisflockenpunkt (ca.) °C	Viskosität (mm ² /s) 20°C	Wärmekapazität (J/gK) 20°C
25	-12	2,1	3,80
30	-16	2,3	3,75
35	-20	2,6	3,70
40	-25	2,8	3,50
45	-30	3,0	3,40
50	-39	3,5	3,30
55	-48	6,0	2,80