

SCHWEFEL

MAHLSCHWEFEL 90/95°

PRODUKTBESCHREIBUNG

Mahlschwefel 90/95° ist ein hochwertiger, doppelt raffinierter, löslicher Elementarschwefel, mit einem Reinheitsgrad von min. 99,9 %.

LIEFERFORM

Gelbes, unbeöltes Pulver oder gecoatet mit 1,0 % Öl, 0,2 % Kieselsäure oder mit 0,2 % Bitumen.

VERPACKUNG

Papiersäcke à 25 kg verpackt auf Paletten à 1.000 kg.

TECHNISCHE WERTE

Elementarschwefel	min.	99,9	%
H ₂ O	max.	0,02	%
Säure als (H ₂ SO ₄)	max.	0,01	%
Glührückstand	max.	0,02	%
H ₂ S	max.	0,004	%
Bitumen	max.	0,004	%
Arsen	max.	0,001	%
Selen	max.	0,001	%
Tellur	max.	0,001	%
Kupfer	max.	0,0002	%
Eisen	max.	0,0025	%
Nickel	max.	0,0001	%
Siebrückstand auf 0,045 mm	max.	5,0	%
Schüttgewicht	ca.	0,55	kg/l
Dichte		1,80 - 2,07	kg/l
Schmelzpunkt		119	°C
Siedepunkt		445	°C