

METALLSTEARAT

LITHIUMSTEARAT M-34 pflanzlich

PRODUKTBESCHREIBUNG

Lithiumstearat M-34 pflanzlich entsteht aus dem Lithiumsalz der Stearinsäure.

LIEFERFORM

Weißes Pulver.

VERPACKUNG

Papiersäcke à 18 kg verpackt auf Paletten à 432 kg.

TECHNISCHE WERTE

Schmelzpunkt	195 - 210	°C
Schüttdichte	0,15 - 0,30	g/cm ³
Sulfatasche	18 - 24	%
Feuchtigkeit	< 1,0	%
Freie Fettsäuren	< 2,0	%
Siebrückstand auf 150 µm	≤ 1,0	%