



CALCIUM STEARATE

Description : Stéarate de calcium

Caractéristiques :

	Méthode	Valeurs	Spécifications
Oxydes	MFACI060	9.2 – 10.0	%
Humidité	MFACI020	<= 3	%
Masse volumique	MFACI040	<= 260	g/l
Acide gras libre	MFACI010	<= 1.0	%
Résidu de tamisage 200 mesh	MFACI030	<= 1.0	%
Point de fusion	MFACI050	150 – 160	°C
Indice d'acidité – acide gras	MFACI010	195 – 206	mgKOH/g
Sels solubles	MFACI052	<= 0.1	%

Conditionnement :

Poudre en sacs de 20kg environ.

2 février 2021

Active

Distribution

Company

Tél. 33 (0) 4 75 54 35 05

E-mail : contact@adc-solution.com

SIREN : 432 961 134 SIRET : 432 961 134 00025
 123 rue Marie Curie – 26780 CHATEAUNEUF du RHONE
 SAS ADC Active Distribution Company au Capital de 163 200 Euros
 RCS 432 961 134 VALENCE – T.V.A. FR 64 432 961 134