

1. Identifikacija proizvoda

Naziv proizvoda	Celufix M1
Barcode	8606107317175
Organoleptička svojstva	Fini prah, bele boje, bez mirisa
Hemijski sastav	Proizvod na bazi kukuruznog skroba (modifikovani kukuruzni skrob)

2. Fizičko – hemijske karakteristike

Naziv/jedinica	Vrednost	Granice	Metod ispitivanja
Vlaga (%)	-	max 14	MI.32 – SRPS EN ISO 1666
Pepeo (%)	-	max 0.1	MI.36 – SRPS EN ISO 3593
pH-vrednost	-	5.0 – 7.0	MI.33 – Potenciometrijski
Viskozitet po Brookfield-u (mPas)	-	35-60	MI.38 – Interna metoda

3. Pakovanje / ambalaža

Natron vreće (25 kg), big bag vreće; rinfuz

4. Označavanje / deklarisanje

Etiketa (deklaracija) koja sadrži:

- naziv proizvoda,
- naziv i sedište proizvođača,
- neto masu u kilogramima,
- datum proizvodnje,
- rok trajanja i
- uslovi skladištenja.

5. Uslovi skladištenja / transporta

Skladištenje: U suvim prostorijama

Transport: Zatvorena prevozna sredstva.

6. Rok trajanja

Dve godine

7. Primena

Celufix M1 se koristi u proizvodnji ambalažnih papira, roto papira kao i bele i sive lepenke. Za pripremu Celufixa M-1 nije potrebno kuvanje (eventualno mlaka voda do 40 °C).

Može se dozirati na više načina, putem naprskavanja pripremom rastvora ili dodavanjem direktno u obliku praha u palper. Unos Celufixa M1 je od 2,5 - 3,5 % računato na unos papira.

Za unos Celufixa M1 u masu potrebno je da sistem voda bude bar delimično zatvoren kao i prilagoditi temperaturu sušnih cilindara.

Efekat primene Celufix M1:

- Poboljšava se krutost (CMT) za 15-20%
- Poboljšava se CCT vrednost
- Bolja glatkost papira i štamparskih osobina.

Izradio:

Odobrio:

Ime i prezime

Potpis

Datum