



AD Industrija skroba
"JABUKA"
Pančevo

SPECIFIKACIJA PROIZVODA
PAPIRIN NS2

Broj: **SP.14**

Izdanje br 04/**Datum:** Novembar 2014.

Strana **1** od **1**

1. Identifikacija proizvoda

Naziv proizvoda Papirin NS-2
Barcode 8606105499262
Organoleptička svojstva Fini prah, bele boje.
Hemijski sastav Polikomponentni proizvod kukuruznog skroba i hemijskih aditiva.

2. Fizičko – hemijske karakteristike

Naziv/jedinica	Vrednost	Granice	Metod ispitivanja
Vlaga (%)	max 14	-	MI.32 – SRPS EN ISO 1666
Pepeo (%)	max 1	-	MI.36 – SRPS EN ISO 3593
pH-vrednost (20% suspenzija)	-	5,0 – 7,0	MI.33 – Potencimetrijski
Viskozitet po Brookfield-u (mPas)	-	35 - 40	MI.38 – Interna metoda

3. Zakonska regulativa

Zakon o zdravstvenoj ispravnosti životnih namirnica i predmeta opšte upotrebe, Sl. glasnik RS br. 92/2011

4. Pakovanje / ambalaža

Papirne višeslojne vreće (25kg); Big-bag vreće

5. Označavanje / deklarisanje

Etiketa (deklaracija) koja sadrži:

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

6. Uslovi skladištenja / transporta

Skladištenje: U suvim prostorijama

Transport: Zatvorena prevozna sredstva.

7. Rok trajanja

Dve godine

8. Primena

Papirin NS-2 upotrebljava se u papirnoj industriji radi poboljšanja fizičko-mehaničkih karakteristika papira. Nanosi se na papir pomoću prese za skrobljenje.

Priprema se u vodi temperature 20-45 °C, uz intezivno mešanje, u koncentraciji od 12%. Skrobna suspenzija se kuva 30 min. na temperaturi od 95 °C, razblaži do radne koncentracije od 5-8% i ohladi na temperaturu od 50 °C.

	Izradio:	Odobrio:
Ime i prezime	Sanja Stefanov	Ljubica Nedeljковиć
Potpis		