



AKO S.A.
Ul. Startowa 2a, 85-744 Bydgoszcz
Tel. +48 52 342 09 66

VERSJA:
01

PUSLAPIS:
1 IŠ 2

GALIOJANUO
17.10.2013

FORMA.
F.2/I1/PB 7

PREKĖS APRAŠYMAS NR. 1.2.6

1. Prekės pavadinimas: AKO-SEC

2. Prekės aprašymas:

Lenkijos paslaugų ir prekių klafikacija (lenk. PKWiU) : 10.89.19.0

3. Sudėtis:

Ruginiai miltai, kviečių glitimas, kukurūzų miltai, miltų apdorojimo medžiagos - askorbo rūgštis, fermentai.

4. Technologinio proceso aprašymas:

Gaminant produktą ingredientai nuodugniai ir vienodai sumaišomi.

Dozavimas: 0,5 - 1,0% miltų masės.

5. Įpakavimas:

Maišai 10 kg.

6. Prekės kokybės charakteristika:

6.1. Paruošto vartoti gaminio savybės

- Konsistensija - biri,
- Spalva - šviesiai kreminė,
- Kvapas- savotiškas,
- Skonis - savotiškas.

6.2. Fiziniai ir cheminiai duomenys

- Drėgmė - ne daugiau kaip 13 %
- 100% produkto prasijota per 1000 mikronų dydžio skyles turinčius sietus.
- ne mažiau kaip 80% produkto prasijota per 500 mikronų dydžio skyles turinčius sietus.

7. Alergenai:

Ruginiai miltai, kviečių glitimas. Produkte gali būti nedidelis kiekis sezamo ir sausiejo pieno, kiaušinių miltelių.

8. GMO:

Naudojami produktai nėra genetiškai modifikuoti.

9. Prekių sandėliavimas:

Supakuotas produktas yra laikomas sausoje, vesioje ir vėdinamoje vietoje ant medinių padėklų. Padėklai atitrauti nuo sienos min. 10 cm. Galiojimo laikas 6 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

10. Prekių gabenimas:

Prekės užsakovui atvežamos tam pritaikytomis transporto priemonėmis, supakuotos ant medinių pa-



AKO S.A.
Ul. Startowa 2a, 85-744 Bydgoszcz
Tel. +48 52 342 09 66

VERSJA:
01

PUSLAPIS:
2 IŠ 2

GALIOJANUO
17.10.2013

FORMA.
F.2/I1/PB 7

PREKĖS APRAŠYMAS NR. 1.2.6

dėklų (gali būti apviniojamos pakavimo plevele).

11. Naudojimas:

Ako-SEC - ruginių miltų kepinių pagerintojas.

	Vardas ir pavardė	Pareigos	Data	Parašas
Paruošė	Beata Romel	Laborantas	13.04.2015	<i>Romel</i>
Patikrino	Elzbieta Raczkowiak	Technologas	13.04.2015	<i>Raczkowiak</i>
Patvirtino	K. Laure-Lewnadowska	Vyr. Technologas	13.04.2015	<i>Laure</i>