

	SPECIFIKACE VÝROBKU (SV)	SV 26
Mlýny J.Voženílek, spol.s r.o. Průmyslová 107, 503 02 Předměřice n.L.	Název výrobku: VOŽENÍLKOVA MOUKA OBOHACENÁ VITAMÍNY PŠENIČNÁ POLOHRUBÁ	Číslo výtisku: Nahrazuje: - Číslo PN :
Zpracoval:Richard Přihoda Funkce: stárek ml.Budín,PVJ	Podpis: Datum: 15.12.2009	Schválil za mlýn: Funkce stárek ml.Automat Gřonka J.

IDENTIFIKACE VÝROBKU			
Tržní druh	Obchodní název výrobku	Zařazení dle vyhlášky zákona o potravinách č.110/97Sb.	Jiná označení
Sypká směs pš.mouky obohacená vitamíny	sypká směs	Sypká směs pšeničné mouky	POLOHRUBÁ

CHARAKTERISTIKA VÝROBKU			
Popis výrobku	Účel (Cílový trh)	Způsob použití	Trvanlivost
Mlýnský výrobek získaný mletím pšenice a tříděný podle velikosti částic a obsahu minerálních látek (popel),obohacený vitamíny skupiny B	Surovina pro výrobu pekárenských výrobků	Určeno k další tepelné úpravě	Do 9 měsíců balená á 1kg 6 měsíců volně ložená a pytlovaná mouka od data výroby

JAKOSTNÍ PARAMETRY VÝROBKU				
Smyslové požadavky		Fyzikálně chemické požadavky		
Barva	jemný bílý prášek s nažloutlým odstínem	Vlhkost, %	max. 15,0	ČSN 560512
Vůně	typická moučná vůně, bez nepříjemného pachu	Popel v suš., %	min. 0,5	ČSN 560512
Chuť	typická moučná chuť, bez nahořklé, nakyslé nebo cizí pachuti	Mokrý lepek v suš., %	min. 24,0	ČSN 560512
Škúdcí	bez přítomnosti škúdců v jakémkoli stádiu	Granulace, %	propad 366 µm min. 96,0	ČSN 560512
			propad 162 µm max. 75,0	
		Očkovitost	max. 15,0	ČSN 560512

ZDRAVOTNÍ NEZÁVADNOST	
Mikrobiologické požadavky vyhovují nařízení komise ES 2073/2005 (ve znění pozdějších předpisů)	Chemické požadavky :vyhovují vyhlášece Ministerstva zdrav. č.381/2007 Sb. a nařízení komise ES 1881/2006 (v posledním znění)

Alergeny: výrobek obsahuje lepek

PRUMĚRNÉ VÝŽIVOVÉ HODNOTY (ve 100 g výrobku)			
Energetická hodnota	1456 kJ / 343 kcal	Bílkoviny	9,0 g
		Sacharidy	74,0 g
		Tuky	0,8 g
Vitamíny	doporučená denní dávka % 30	B1 thiamin	0,42mg
		B2 riboflavin	0,48 mg
		B3 niacin	5,4 mg
		B6 pyridoxin	0,6 mg
		B9 kyselina listová	60 µg

BALENÍ A DODÁVÁNÍ	
Typ balení	Podmínky balení a dodávání
volně bezobalová přeprava v cisternách	Přeprava i obaly splňují veškeré hygienické požadavky pro potraviny Před každou nakládkou je provedena kontrola způsobilosti cisterny Na vyžádání je dodáván certifikát čistoty cisteren.
pytlované	Hmotnost balení: 50 kg Pytle uzavřené šitím,lepením nebo vázáním
Spotřebitelské balení	Hmotnost balení: 1 kg Skupinově balení po10 kusech, dodávané na paletách 700 kg balené v papírovém.sáčku

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ
Výrobky se skladují u dodavatele i zákazníka : <ul style="list-style-type: none"> v čistých silech na mouku, v suchých a čistých prostorech, dobře větratelných, relativní vlhkost maximálně 75 %.

ZNAČENÍ VÝROBKU
Výrobky jsou označeny na spotř. balení, na pytlích nebo u bezobalové přepravy na průvodních dokladech následovně: <ul style="list-style-type: none"> název druhu, skupiny nebo podskupiny potraviny (+ případně obchodní název výrobku) obchodní jméno výrobce a jeho adresa hmotnost datum minimální trvanlivosti pouze spotřebitelské balení: údaj o způsobu skladování pouze spotřebitelské balení: EAN kód pouze spotřebitelské balení: údaj o složení (pšenice potravinářská, výrobek obsahuje lepek) pouze spotřebitelské balení a pytlované: symbol znehodnocení obalu pouze spotřebitelské balení a pytlované: symbol materiálové identifikace

PRŮVODNÍ DOKLADY O VÝROBKU	
Typ dokladu	způsob předání
Faktura dodací list	řidič s dodávkou
Certifikát jakosti (na vyžádání)	řidič s dodávkou