

### SPECIFICATIE TEHNICA PRODUS FINIT

<b>Elaborat: Sef laborator, Catalina David</b>	<b>Aprobat: Manager Calitate, Corina Burada</b>	<b>Data:05.12.2023 Pagini:2</b>
--	---	-------------------------------------

<b>Denumire produs</b>	<b>PATICREM CREMA</b>
<b>Descriere</b>	<b>Margarina vegetala pentru crème cu 80% grasime</b>
<b>Ingrediente</b>	<p>Uleiuri vegetale (de palmier, floarea soarelui,rapita in proportii variate).Uleiurile nu sunt hidrogenate. Uleiurile vegetale au origine din UE si din afara UE.</p> <p>Apa</p> <p>Emulsifiant ( mono si digliceride ale acizilor grasi) limita max.=quantum satis</p> <p>Sare (0,2%)</p> <p>Conservant: acid sorbic); limita max=1000 ppm</p> <p>Aroma</p> <p>Acidifiant: acid citric); limita max=1000 ppm</p>
<b>Ambalare ,depozitare si transport</b>	
<b>Ambalare</b>	<p><b>Ambalaj primar:</b>Produsul se ambaleaza cutii de carton,captusite cu saci de plastic, cu cantitatea neta de 20 kg si sunt inscriptionate cu data de expirare .</p> <p><b>Ambalaj secundar:</b>cutiile de carton,,care se inscripioneaza cu data de expirare, se paletizeaza</p> <p><b>Ambalaj terțiar:</b>Paletul este format din 36 cutii. 6 cutii ( 20kg )x 6 randuri/ palet ( 720kg )</p>
<b>Cod de identificare nr de lot</b>	Identificarea lotului, inscriptionat pe cutiile de carton, se face cu ajutorul datei de expirare si are forma urmatoare: zz.ll.aa
<b>Termen de valabilitate</b>	6 luni de la data fabricatiei cand este depozitat in ambalajul original nedesfacut si sunt respectate conditiile de depozitare. Dupa desigilare produsul se pastreaza in ambalajul original in conditiile de depozitare recomandate si se utilizeaza in maxim 7 zile
<b>Depozitare</b>	Produsul se depoziteaza in incaperi curate, uscate, intunecoase, dezinfectate, bine aerisite, fara miros strain, la temperatura de 4-18°C si umiditatea aerului de max. 80%.
<b>Transport</b>	Transportul produselor se face in vehicule izoterme, curate, fara miros strain, la temperaturi de 4- 18°C. Produsul nu se transporta impreuna cu materiale toxice sau produse care degaja mirosuri patrunzatoare.
<b>Proprietati organoleptice/Caracteristici</b>	<b>Conditii de admisibilitate</b>
<b>Aspect</b>	Masa omogena, fara picaturi de apa in sectiune
<b>Culoare</b>	Alb;se admite o usoara inchidere la culoare la suprafata , pe o adancime de max.2 mm
<b>Miros si gust</b>	Placut, cu aroma specifica, fara miros sau gust strain (amar, ranced,etc.)
<b>Proprietati fizico-chimice/Caracteristici</b>	<b>Conditii de admisibilitate</b>
<b>Continut de grasime,%</b>	80±1



Continut de apa,%	20±1.2	
Continut de sare,%	0.2±0,1	
<b>Cerinte microbiologice/ Caracteristici</b>	<b>Conditii de admisibilitate</b>	
Listeria monocytogenes, max admis/ g	100	
Mucegaiuri, maxim admis/g	100	
Enterobacteriacee, maxim admis/g	10	
<b>Declaratie nutritionala /100g produs:</b>	Valoare energetica: 2960 kJ / 720 kcal	
	Grasimi: 80 g	
	din care aczi grasi saturati : 34 g	
	Glucide: 0 g	
	din care zaharuri: 0 g	
	Proteine: 0 g	
	Sare: 0,2 g	
<b>Continut de acizi grasi trans</b>	Max. 2 g / 100 g grasime	
<b>Statutul GMO</b>	<p>Produsul nu este modificat genetic sau obtinut din organisme modificate genetic</p> <p>Produsul nu contine ingrediente care sunt modificate genetic sau obtinute din organisme modificate genetic</p> <p>Produsul nu trebuie etichetat ca GMO sau continand GMO in acord cu Legislatia GMO:Reg.1829 si 1830/2003</p>	
<b>Alergeni</b>	Prezent	Absent
Cereale continand gluten		X
Crustacee si derivate		X
Oua si derivate		X
Peste si derivate		X
Moluste si derivate		X
Soia si derivate		X
Lapte si derivate continand lactoza		X
Nuci		X
Alune		X
Telina		X
Mustar si derivate		X
Seminte de susan si derivate		X
SO <sub>2</sub> >10 mg/kg sau 10 mg/l		X
Lupin si derivate		x
<b>Tratare cu radiatii</b>	Produsul nu este tratat cu radiatii ionizante si nu contine ingrediente iradiate	
<b>UTILIZARE</b>		
Domenii de aplicare	Produsul este pentru uz profesional si este recomandat pentru creme. A nu se congela. Temperatura optima a produsului la spumare:20-23°C	
Target	Tuturor consumatorilor	
Produs in Romania		