



MD 1281 Y 2018.09.30

## REPUBLICA MOLDOVA



(19) Agenția de Stat  
pentru Proprietatea Intelectuală

(11) **1281** (13) **Y**  
(51) Int.Cl.: *A23D 9/02* (2006.01)  
*A23D 9/04* (2006.01)  
*A23C 13/12* (2006.01)  
*A23C 13/14* (2006.01)  
*A23L 33/00* (2016.01)  
*A23L 33/115* (2016.01)

### (12) BREVET DE INVENȚIE DE SCURTĂ DURATĂ

În termen de 6 luni de la data publicării mențiunii privind hotărârea de acordare a brevetului de invenție de scurtă durată, orice persoană poate face opoziție la acordarea brevetului	
(21) Nr. depozit: s 2017 0126 (22) Data depozit: 2017.12.08	(45) Data publicării hotărârii de acordare a brevetului: 2018.09.30, BOPI nr. 9/2018
(71) Solicitant: UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD (72) Inventatori: RADU Oxana, MD; POPESCU Liliana, MD; TATAROV Pavel, MD; BAERLE Alexei, MD (73) Titular: UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI, MD	

(54) Procedeu de obținere a amestecului de grăsimi tartinabile pe bază de smântână dulce

(57) Rezumat:

1  
Invenția se referă la industria alimentară, și anume la un procedeu de obținere a amestecului de grăsimi tartinabile pe bază de smântână dulce.

Procedeu, conform invenției, include amestecarea grăsimii vegetale cu un conținut de acizi grași polinesaturați  $\omega$ -3 și  $\omega$ -6 de 75%, a laptelui degresat pasteurizat și a emulgatorului la temperatura de 55...65°C,

2  
răcirea emulsiei obținute și a smântânii dulci pasteurizate până la temperatura de 3...7°C, amestecarea acestora cu maturarea ulterioară în decurs de 2...4 h, baterea amestecului până la formarea unor boabe cu textură de unt, după care boabele se spală și se omogenizează.

Revendicări: 3

MD 1281 Y 2018.09.30