

Denumire produs	Denumire explicita	Brand	Producator	Distribuitor	Ingrediente	Val. Energetica (kcal/100g)	Proteine (g/100g)	Glucoză (g/100g)	Zaharuri (din glucoză) (g/100g)	Grasimi (g/100g)	Acid gras saturati (din grasimi) (g/100g)	Sare (g/100g)	Originea lapteului	Procesul termic	Tara de provenienta	Alergeni	Mod de ambalare	Mod de pasteurizare/dezincare	Gramaj	Observatii	
Ure de Albacel 62% 200g	Ure de Albacel semigras 62% gramine	Albacel	Albacel S.A.	Albacel S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata si standardizata, provenita din lapte de vaca, apa, proteine din lapte, sare	384	6	0.2	0.2	40	24	0.4	lapte de vaca	pasteurizare		Contine lactoză din lapte		A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g		
Ure Albacel 82% 200g	Ure de Albacel cu 82% gramine	Albacel	Albacel S.A.	Albacel S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata si standardizata, provenita din lapte de vaca	718	0.2	0.4	0.4	82	50.2	0.1	lapte de vaca	pasteurizare		Contine lactoză din lapte		Se pasturizeaza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Conținutul de sare se determină prin metoda gravimetrică de uscare la 105°C	
Ure Albacel cu sare 82% 200g	Ure de Albacel cu sare cu 82% gramine	Albacel	Albacel S.A.	Albacel S.A.	Smântână pasteurizata si standardizata, sare	728	0.2	0.4	0.4	82	50.2	1		pasteurizare					Se pasturizeaza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Ure Auchen 12%	Ure Auchen 82% gramine	Auchen	S.C. Auchen Romania S.A.	S.C. Auchen Romania S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata provenita din lapte de vaca	742	0.8	0.1	0.1	82	57	0	lapte de vaca	pasteurizare	Polonia				Se pasturizeaza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Auchen ure de masa 810%	Auchen ure de masa 810% gramine	Auchen	Proda în România	S.C. Auchen Romania S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, apa, Glucoză 82%	588	0.5	0.3	0.3	85	44	0	lapte de vaca	pasteurizare					Se pasturizeaza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Ure Casavet de masa 85%	Ure de masa 85% gramine	Casavet	Casavet S.A.	Casavet S.A.	Probus din smântână pasteurizata din lapte de vaca	500	0.8	0.4	0.4	85	35	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Ure Casavet de masa 80%	Ure de masa 80% gramine	Casavet	Casavet S.A.	Casavet S.A.	Probus din smântână pasteurizata din lapte de vaca	724	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Galben ure cu sare (mod de gramaj)	Ure cu sare (mod de gramaj) 80%	Galben	Probus Republica Slovaca	S.C. Galben SRL	Smântână pasteurizata, Glucoză 82%	573	1.0	0.8	0.8	80	38.8	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	Republica Slovaca				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Lactoma ure 82%	Ure de masa 82% gramine	Lactoma	Doma Lactate S.A.	Doma Lactate S.A.	Smântână din lapte de vaca, culturi lactice	573	5.3	0.8	0.8	85	39	0.08	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Lactoma ure 82%	Ure de masa 82% gramine	Lactoma	Doma Lactate S.A.	Doma Lactate S.A.	Smântână din lapte de vaca, culturi lactice	744	0.7	0.8	0.8	82	39	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Lacto Food ure 82%	Ure de masa 82% gramine	Lacto food	S.C. Lacto Food S.R.L.	S.C. Lacto Food S.R.L.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, apa, Glucoză 82%	543	0.5	0.1	0.1	80	42	0	lapte de vaca	pasteurizare	Polonia				Se pasturizeaza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Lacto Food ure de masa 85%	Ure de masa 85% gramine	Lacto food	S.C. Lacto Food S.R.L.	S.C. Lacto Food S.R.L.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, apa, Glucoză 85%	588	0.5	0.3	0.2	85	44	0	lapte de vaca	pasteurizare	Polonia				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Mareș ure 82%	Ure de masa 82% gramine	Mareș	Proda în România	Proda în România	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, apa, Glucoză 82%	522	0.4	0.3	0.3	82	33	0	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Amor de masa 810%	Ure de masa 810% gramine	Amor	Proda în România	Proda în România	SMANTANA pasteurizata din lapte de vaca, culturi lactice, Glucoză 82%	500	0.8	0.4	0.4	85	35	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Amor ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	Amor	Proda în România	Proda în România	Ure 82%, apa, Glucoză 82%	361.08	0.42	0	0	80	35	0			Polonia				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Milou ure de masa 80%	Ure de masa 80% gramine	Milou	S.C. Lacto Food S.R.L.	ProbusCompanie Romania S.A.	Smântână din lapte de vaca pasteurizat la temperatura calda.	585	0.3	0.2	0.2	85	39	0.06	lapte de vaca	pasteurizare	Polonia				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Napoliuri ure de masa 85%	Ure de masa 85% gramine	Napoliuri	Proda în România	ProbusCompanie Romania S.A.	Smântână din lapte de vaca pasteurizat la temperatura calda.	585	0.3	0.2	0.2	85	39	0.06	lapte de vaca	pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure de masa 85%	Ure de masa 85% gramine	ProLacta	S.C. ProLacta S.A.		Smântână din lapte de vaca pasteurizat la temperatura calda.	500	0.9	0.3	0.3	85	40.7	0.04	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Ure 82% gramine	Ure de masa 82% gramine	82			Ure 82% gramine. Probus este fabricat în casele de fabricație sale.	364	0.6	0.6	0.6	82	50	0							A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Care ure de masa 810% gramine	Ure de masa 810% gramine	Care	S.C. Romania Hygiene S.A.	S.C. Romania Hygiene S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, apa, Glucoză 82%	588	0.5	0.3	0.2	85	44	0	lapte de vaca	pasteurizare					Conținutul de sare se determină prin metoda gravimetrică de uscare la 105°C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Friso ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	Friso	Proda în Olanda	ProbusCompanie Romania S.A.	Smântână din lapte de vaca, pasteurizat la temperatura multă	744	1	1	1	82	58	0	lapte de vaca	pasteurizare	Olanda				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Friso ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	Friso	Proda în Olanda	ProbusCompanie Romania S.A.	Probus din smântână pasteurizata din lapte de vaca	724	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	UE				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Friso ure de masa 810% gramine	Ure de masa 810% gramine	Friso	Casavet S.A.	Casavet S.A.	Probus din smântână pasteurizata din lapte de vaca	500	0.8	0.4	0.4	85	35	0.05	lapte de vaca	pasteurizare	UE				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Helge ure 82% gramine	Ure de masa 82% gramine	Helge	Proda în Olanda	S.C. Helge Romania S.R.L.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca	742	0.4	0.5	0.5	82	53	0.03	lapte de vaca	pasteurizare	Olanda				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
K Classic ure de masa 810% gramine	Ure de masa 810% gramine	K Classic	Lactag S.A.	Lactag S.A.	Smântână pasteurizata din lapte de vaca, culturi lactice selectivitate	501	1	0.5	0.5	85	45	0.06	lapte de vaca	pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
LactoFood Comino ure 82% gramine	Ure de masa 82% gramine	Lacto food	S.C. Lacto Food S.R.L.	S.C. Lacto Food S.R.L.	Glucosă vegetală, smântână pasteurizată 47% (lapte de vaca, ulei de floarea soarelui în proporție variabilă, apă, uree 17%)	541	0.22	0	0	80	38	0			UE				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Lurpak ure semigras 82% gramine	Ure de masa 82% gramine	Lurpak	Probus în Danemarca de Acta Foods	Delco Distributie S.A.	Smântână pasteurizata, culturi lactice, sare 1.2%, Glucoză 82%	739	0.6	0.7	0.7	82	52	1.2		pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Lurpak ure semigras 82% gramine	Ure de masa 82% gramine	Lurpak	Probus în Danemarca de Acta Foods	Delco Distributie S.A.	Smântână pasteurizata, culturi lactice, Glucoză 82%	747	0.8	0.5	0.7	82	54	0		pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
Mareș ure de masa 810% gramine	Ure de masa 810% gramine	Mareș	S.C. Lacto Food S.R.L.	S.C. Lacto Food S.R.L.	Smântână pasteurizata, pasteurizata.	587	0.2	0.4	0.4	85	35	0.1		pasteurizare	România				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
Pila ure de masa 85% gramine	Ure de masa 85% gramine	Pila	S.C. Lacto Food S.R.L.	S.C. Lacto Food S.R.L.	Smântână pasteurizata din lapte de vaca. Tare de origine a lapteului. Polonia.	587	0.5	0	0	85	45	0	lapte de vaca	pasteurizare	Polonia				A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	Soluțione prezente în mod natural în lapte
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.5	0.3	0.3	82	50	0.04	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	724	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.	Ure obtinut din smântână pasteurizata din lapte de vaca, Glucoză 82%	744	0.7	0.3	0.3	80	48	0.05	lapte de vaca	pasteurizare					A se pasturiza la temperatură cuprinsă între +2 - +6 C	200g	
ProLacta ure semigras 82%	Ure de masa 82% gramine	ProLacta	Probus în Olanda	S.C. ProLacta S.A.																	