

Nr. Crt	Produs	Ingrediente	Canitate E-uri	Denumire E-uri	Canitate E-uri	Numeric E-uri	Valoarea energetică (kJ) / produs	Valoarea energetică (kcal) / produs	Grași g/produs	din care acizi grași saturați (g) / produs	Glucoză (g) / produs	Zahăruri (din glucoză) g/produs	Fibră g/produs	Proteine g/produs	Sare g/produs
1	Puf Kermelcsy 75g (1 buc)	47 g bucată de puf *produs din produs decongelat. Poate proveni și din produs refrigerat, apă, stabilizatori E461, E450 și E452, sare, potențiator de aromă E621, ulei vegetal de floarea soarelui adjuvant tehnologic, amestec extract de romarin adjuvant tehnologic, 20 g crustă crocantă (faina de grau, lapte praf degrasat, zar praf, amidon de porț, ulei vegetal de rapta, potențiator de aromă E621, sare, pipier negru macinat și pipier alb macinat, condimente, usturoi pudra, ardei roșu, ulei de rapta), ulei pentru prajit (uleiuri vegetale (floarea soarelui, floarea soarelui high oleic, rapta, în proporții variabile), antiopunant E900)	E461: Trihidrat E450: Dihidrat E452: Polihidrat E621: Glutamat monosodic E302: Extract de romarin E621: Glutamat monosodic E900: Dimetilpolisiloxan	E461: Trihidrat E450: Dihidrat E452: Polihidrat E621: Glutamat monosodic E302: Extract de romarin E621: Glutamat monosodic E900: Dimetilpolisiloxan	7	6	777.75	188	11.23	2.33	5.52	0.38	0	15.77	0.89
2	Cartofi prajiti medii (90g)	cartofi prajiti partial / precopți (cartofi (96%), ulei de floarea soarelui (4%), stabilizator E450) / (cartofi (96%), ulei de floarea soarelui (4%), dextroza, stabilizator E450), ulei pentru prajit (uleiuri vegetale (floarea soarelui, floarea soarelui high oleic, rapta, în proporții variabile), antiopunant E900), sare iodată.	E450: Dihidrat acid de sodiu E450: Dihidrat E900: Dimetilpolisiloxan	E450: Dihidrat acid de sodiu E450: Dihidrat E900: Dimetilpolisiloxan	3	3	752.4	188.6	9.35	1.55	23.51	0.42	2.27	2.14	0.09
3	Coca-Cola	apa, zahar, dioxid de carbon, colorant E150d, acidifiant acid fosforic, arome naturale, inclusiv cafeina, Cofeina cafeina.	E150d: Caramel cu sulfid de amoniu E338: Acid fosforic	E150d E338	2	2	540	129	0	0	31.8	31.8	0	0	0