

NUMARUL E	DENUMIRE
122	Azorubina, carmozina
123	Amarant
127	Eritrozina
155	Brun HT
170	Carbonat de calciu
171	Dioxid de titan
172	Oxizi si hidroxizi de fier
173	Aluminiu
174	Argint
175	Aur
180	Litol-rubina BK
212	Benzoat de potasiu
213	Benzoat de calciu
214	p-hidroxibenzoat de etil
215	Derivat de sodiu al esterului etilic al acidului p-hidroxibenzoic
218	p-hidroxibenzoat de metil
219	Derivat de sodiu al esterului metilic al acidului p-hidroxibenzoic
226	Sulfit de calciu
227	Sulfit acid de calciu
234	Nizina
239	Hexametilentetramina
242	Dicarbonat de dimetil
243	Etil lauroil arginat
284	Acid boric
285	Tetraborat de sodiu (borax)
310	Galat de propil
311	Galat de octil
312	Galat de dodecil
319	Butilhidrochinona terciara (BHQT)
320	Butilhidroxi-anisol (BHA)
321	Butilhidroxi-toluen (BHT)
343	Fosfati de magneziu
380	Citrat triamonic
385	Etilen diamin tetraacetat de calciu disodic (calciu disodic EDTA)
423	Guma arabica modificata cu acid octenilsuccinic
425	Konjac
426	Hemiceluloza de soia
431	Stearat de polioxietilena (40)
432	Monolaurat de polioxietilena sorbitan (polisorbitat 20)
433	Monoleat de poliocietilena sorbitan (polisorbitat 40)
434	Monostearat de polioxietilena sorbitan (polisorbitat 60)
436	Tristearat de polioxietilena sorbitan (polisorbitat 65)
442	Fosfatide de amoniu
444	Acetat izobutirat de zaharoza
459	Beta ciclodextrina
463	Hidroxiopropil celuloza
465	Metil etil celuloza
469	Carboximetilceluloza hidrolizata enzimatic, guma de celuloza hidrolizata enzimatic
472d	Esteri tartrici ai mono si digliceridelor acizilor grasi
472f	Esteri amestecati acetic si tartric de mono si digliceride ale acizilor grasi

474	Sucrogliceride
477	Esteri propan-1,2-diol ai acizilor grasi
479b	Ulei de boabe de soia oxidat termic, care a reacționat cu mono- și digliceride ale acizilor grași
493	Sorbitan monolaurat
494	Sorbitan monoleat
495	Sorbitan monopalmitat
499	Fitosteroli bogați în stigmasterol
512	Clorura de staniu
520	Sulfat de aluminiu
521	Sulfat de sodiu-aluminiu
522	Sulfat potasiu-aluminiu
523	Sulfat aluminiu amonic
541	Acid fosfat de sodiu din aluminiu
551	Dioxid de siliciu
552	Silicat de calciu
553a	Silicat de magneziu
553b	Talc
554	Silicat de aluminsoodiu
555	Silicat alumin-potasiu
586	4-hexilresorcinol
620	Acid glutamic
621	Glutamat monosodic
622	Glutamat monosatic
623	Diglutamat de calciu
624	Glutamat de amoniu
625	Diglutamat de magneziu
626	Acid guanilic
650	Acetat de zinc
900	Dimetilpolisiloxan
905	Ceara microcristalina
907	Poli-1-decen hidrogenat
914	Ceară de polietilenă oxidată
951	Aspartam
952	Ciclamati
954	Zaharine
961	Neotame
962	Sare aspartam-acesulfam
964	Sirop de poliglicitol
969	Advantame
999	Extracte de quillaia
1201	Polivinilpirolidona
1202	Polivinilpolipirolidonă
1203	Alcool polivinilic (PVA)
1204	Pululan
1205	Copolimer de baza din metacrilat
1206	Copolimer neutru de metacrilat
1207	Copolimer anionic de metacrilat
1208	Copolimer de acetat de vinil si polivinilpirolidona
1209	Copolimer grefat alcool polivinilic si polietilen glicol
1413	Fosfat de diamidon fosfat
1452	Succinat de amidon octenil aluminiu

1521

**Polietilen glicol**