

<p style="text-align: center;"><u>NEPERICULOSI</u></p> <p style="text-align: center;">Coloranți Conservanți Antioxidanți</p> <p style="text-align: center;">Emulgatori si stabilizatori, care împiedică întărirea substanțelor Aditivi care conferă strălucire Îndulcitori artificiali (edulcoloranții) Stabilizatori, de creștere, rol umestecant <i>(produsele de patiserie, înghețata, dulciuri)</i></p>	<p>E100, 101, 140, 141, 160, 161, 163, 170 E201, 202, 203, 237, 238, 260, 263, 290 E301, 307, 308, 309, E322, 325- 329, 331, 332, 334, 337, 338, 382, 417, 418, 504, 509, 511, 518, 519 E907 E953, 959, 965, 967 E999, 1105, 1202, 1400, 1401, 1402, 1410, 1412, 1413, 1420, 1421, 1422, 1430, 1440, 1441, 1442, 1450, 1451, 1510, 1517, 1518</p>
<p style="text-align: center;"><u>NU SE CUNOSC EFECTELE</u></p> <p style="text-align: center;">Coloranți Conservanți Corectori de gust</p>	<p>E103, 105, 111, 126, 130, 160 E234, 240, 242, 284 E636</p>
<p style="text-align: center;"><u>INOFENSIVI în cantități mici</u></p> <p style="text-align: center;">Coloranți Conservanți Antioxidanți</p> <p style="text-align: center;">Emulgatori si stabilizatori, agenți care împiedica întărirea substanțelor Îndulcitori artificiali (edulcoloranții) Stabilizatori, de creștere, rol umestecant <i>(produsele de patiserie, înghețata, dulciuri)</i></p>	<p>E141, 162(evitat în alimentația copiilor), 171, 172, 173, 180 E241 E300, 303, 304, 306 E333, 335, 336, 400- 404, 406, 408, 410, 411, 440- 475, 477, 480, 500, 507, 526, 529, 579 E966 E1200</p>
<p style="text-align: center;"><u>PERICULOSI</u></p> <p style="text-align: center;">Coloranți Conservanți Corectori de gust Îndulcitori artificiali (edulcoloranții) Stabilizatori, de creștere, rol umestecant</p>	<p>E102, 110, 120, 123, 124, 153, 175, 181 E211, 213- 219, 220-228, 249, 250 E621, 622 E950, 951, 957 E1520</p>
<p style="text-align: center;"><u>PRODUC REACTII ALERGICE</u></p> <p style="text-align: center;">Coloranți</p> <p style="text-align: center;">Conservanți Antioxidanți</p> <p style="text-align: center;">Emulgatori si stabilizatori, care împiedică întărirea substanțelor Corectori de gust Aditivi care conferă strălucire Îndulcitori artificiali (edulcoloranții)</p>	<p>E102, 104, 107, 110, 120, 122- 124, 127- 129, 131, 132, 142, 151, 152, 154, 155, 160(b) E200, 210, 211- 228, 230- 232, 235, 236, 239, 249, 250- 252, 282 E310, 311, 312, 320, 321 E375, 385, 407, 413, 414, 416, 421, 430, 431, 441, 450, 513, 514, 535, 541, 545, 553(b) E621, 622, 625, 627, 631, 632, 635 E901, 903, 905, 925, 926, 928 E950, 951(Aspartam)</p>
PRODUC TULBURARI RESPIRATORII	E102, 110, 131-133(coloranți), 200, 221- 228, 249-252(conservanți)
PRODUC TULBURARI GASTRICE	E210(conservant), 310- 312(antioxidanți), 420(sorbitol), 508(clorura de potasiu)
PRODUC TULBURARI INTESTINALE	E220-228, 339-341, 407, 440, 450, 461, 463, 465, 466
PRODUC TULBURARI DIGESTIVE	E132, 170, 220, 235, 264, 319, 340, 412, 421, 621, 622, 924, 950
RISC PENTRU SISTEMUL NERVOS	E210, 319, 554- 556, 620, 621, 1520(propilenglicol)
CAUZATORI DE CANCER	E102, 110, 129, 131, 132, 142, 153, 160(d) - Coloranți E210, 211, 213- 215, 217, 239, 250, 251 - Conservanți E320, 321, 330(antioxidanți), 404, 553(b)(emulgatori), 905, 925, 926, 952
PRODUC MIGRENA	E102, 249, 250, 251, 252, 280- 283, 621, 950- 952
CAUZATORI DE BOLI CARDIO-VASCULARE	E950, 951, 1520
DUC LA MODIFICARI GENETICE	E102, 110, 132, 133, 150(a), 250- 252
CAUZEAZA TULBURARI PLACENTARE	E554, 555, 556

DISTRUG VITAMINA B1	E220 - 228
DISTRUG VITAMINA B6	E150, 220 – 228
DISTRUG VITAMINA B12	E200, 220
CRESC NIVELUL DE COLESTEROL	E320, 321
CAUZEAZA GUTA	E622, 627, 631, 632
DE EVITAT LA DIABETICI	E910, 920, 921
DE EVITAT IN AFECTIUNILE RENALE	E220, 221, 261, 510
DE EVITAT IN AFECTIUNILE HEPATICE	E100, 380, 510
PRODUC EFECTE ESTROGENICE	E214, 216, 218, 320, 321
DAU TULBURARI DE MEMORIE	E950, 951
IRITANTE ASUPRA MUSOASELOR	E503, 414
RISC DE CALCULI RENALI	E300, 302, 303, 304, 430
MODIFICA ECHILIBRUL FOSFO-CALCIC	E339, 340, 450
CRESC GLICEMIA	E422
RISC PENRU AFECTIUNI CUTANATE	E230- 233, 214, 216, 218, 310- 312, 904, 1520