



MINERÁLNÍ SOLI JAKO POTRAVINÁŘSKÁ ADITIVA

Regulátory kyselosti:

Citronan draselný	E 332/FCC
Citronan sodný	E 331
Citronan vápenatý	E 333/FCC
Dioctan sodný	E 262
Fosforečnan sodný	E 339
Fumarát draselný	E 326
Fumarát sodný	chem. čistý
Fumarát vápenatý	chem. čistý
Glukonát draselný	FCC
Glukonát vápenatý	E 578/FCC
Hydrogenuhličitan draselný	E 501(ii)
Hydrogenuhličitan sodný	E 500(ii)
Hydroxid hořečnatý	E 528
Hydroxid vápenatý	E 526/FCC
Laktát sodný	E 325
Laktát vápenatý	E 327/FCC
Octan draselný	E 261
Octan sodný	E 262/FCC
Octan vápenatý	E 263
Oxid hořečnatý	E 530
Pyrofosforečnan sodný	E 450 a
Uhličitan draselný	E 501(i)
Uhličitan hořečnatý	E 504
Uhličitan sodný	E 500(i)/FCC
Uhličitan vápenatý	E 170
Vinan sodnodraselný	E 337
Vinan sodný	E 335

Protispékavá činidla:

Oxid hořečnatý	E 530/FCC
Stearát hořečnatý	E 470 b
Stearát vápenatý	E 470
Trikřemičitan hořečnatý	Ph.EUR.USP
Uhličitan hořečnatý	E 504/FCC
Uhličitan vápenatý	E 170/FCC

Nosiče:

Chlorid hořečnatý	E 511
Chlorid vápenatý	E 509
Octan vápenatý	E 263
Uhličitan hořečnatý	E 504
Uhličitan vápenatý	E 170/FCC

Barvy:

Uhličitan vápenatý	E 170
--------------------	-------

Činidla zachycující barvu:

Glukonát železnatý	E 579/FCC
Laktát železnatý	E 585/FCC
Síran měďnatý pentahydrát	USP/DAB
Uhličitan hořečnatý	E 504/FCC

Emulsifikátory:

Citronan draselný	E 332
Citronan sodný	E 331
Fosforečnan disodný	E 339
Fosforečnan draselný	E 340
Fosforečnan vápenatý	E 341
Pyrofosforečnan sodný	E 450 a
Stearát hořečnatý	E 470 b
Stearát vápenatý	E 470 a

Zpevňující činidla:

Citronan vápenatý	E 333/FCC
Glukonát hořečnatý	USP
Glukonát vápenatý	E 578/FCC
Hydroxid vápenatý	E 526/FCC
Chlorid hořečnatý	FCC
Laktát vápenatý	E 327
Octan vápenatý	E 263
Síran vápenatý	E 516/FCC



MINERÁLNÍ SOLI JAKO POTRAVINÁŘSKÁ ADITIVA

Zvýrazňovače chuti:

Fumarát sodný	chem. čistý
Chlorid draselný	E 501/FCC
Jablečnan draselný	E 351
Jablečnan vápenatý	E 352
Síran draselný	Ph.Ned.

Zvlhčovadla:

Jablečnan sodný	E 350
Laktát sodný	E 325/FCC

Konzervanty:

Benzoan draselný	E 212
Propionát draselný	E 283
Propionát sodný	E 281
Propionát vápenatý	E 282/FCC

Kypřidla:

Fosforečnan draselný	E 340
Fosforečnan sodný	E 339
Fosforečnan vápenatý	E 341
Hydrogenuhličitan draselný	E 501(ii)
Hydrogenuhličitan sodný	E 500(ii)
Uhličitan draselný	E 501(i)
Uhličitan sodný	E 500(i)
Vinan draselný	E 336
Vinan sodný	E 335
Vinan vápenatý	E 354

Sequestranty:

Citronan draselný	E 332/FCC
Citronan sodný	E 331/FCC
Citronan vápenatý	E 333/FCC
Dioctan sodný	E 262/FCC
Glukonát vápenatý	E 578/FCC

Fosforečnan draselný	E 340
Fosforečnan sodný	E 339
Fosforečnan vápenatý	E 341
Pyrofosforečnan sodný	E 450 a
Síran vápenatý	E 516/FCC
Vinan draselný	E 336
Vinan sodnodraselný	E 337
Vinan sodný	E 335/FCC

Výživa kvasnic:

Citronan monodraselný	E 332
Glukonát draselný	FCC
Glukonát hořčnatý	USP
Octan vápenatý	E 263/FCC