

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 18 mesecev	EM
KEM0001	acetilcistein Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,5$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	150	G
KEM0003	amfilna mazilna podlaga pakiranje do 5 kg	za pripravo magistralnih zdravil; kompatibilna naj bo s čim več različnimi zdravili v obliki mazil in krem; obvezna predložitev specifikacij in na zahtevo naročnika tudi vzorca za testiranje; primerljivo z Basiscreme DAC, Cremor Basalis DAC ali Belobaza	67500	G
KEM0005	atropinijev sulfat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 10 g	v primeru enake cene na EM imajo prednost manjša pakiranja; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	15	G
KEM0006	beli vazelin Ph. Eur., pakiranje do 5 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	60000	G
KEM0008	benzokain Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	225	G
KEM0009	bizmutov subgalat Ph. Eur., velikost delcev ≤ 90 μ m, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	300	G
KEM0010	butanon (etil metil keton) Reag. Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,5$ %, pakiranje do 1 L	pri pakiranjih na enoto mase naj se upošteva gostota $\rho = 0,805$ (1 L = 805 g); obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	2	L
KEM0011	cinkov oksid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	4500	G
KEM0015	dinatrijev edetat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,5$ %, pakiranje do 5 g	dinatrijeva sol etilendiaminotetraoetne kisline; pri enaki ceni na EM imajo prednost manjša pakiranja; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	5	G
KEM0016	dinatrijev hidrogenfosfat 2H ₂ O dinatrijev hidrogenfosfat dihidrat; Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	1500	G
KEM0018	fenilefrinijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,5$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	300	G
KEM0019	gentiana violet/kristal vijolično (ali metilroznilin klorid, metilvijolično 10B) C.I. 42555, Reag. Ph. Eur., pakiranje do 25 g	v primeru enake cene na EM imajo prednost manjša pakiranja; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	15	G
KEM0021	glukoza monohidrat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 97,5$ %, pakiranje do 5 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	37500	G
KEM0022	homatropinijev bromid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 10 g	v primeru enake cene na EM imajo prednost manjša pakiranja; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	23	G

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 18 mesecev	EM
KEM0023	jod Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,5$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	150	G
KEM0024	kalijev jodid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	300	G
KEM0025	kalijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	1500	G
KEM0026	kalijev permanganat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	300	G
KEM0028	klorovodikova kislina, 0,01 mol/l (odstopanje do ± 1 %), za titracijo, pakiranje do 1 L	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	2	L
KEM0030	kokainijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,5$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	75	G
KEM0031	laktoza monohidrat Ph. Eur., velikost delcev: najmanj 90 % ≤ 100 μm , pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3000	G
KEM0032	lidokainijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	5250	G
KEM0035	medicinski bencin (petroleter) lahka nafta, obdelana z vodikom; DAB; pakiranje do 1 L	vrelišče cca. 40 °C – 62 °C; pri pakiranjih na enoto prostornine naj se upošteva gostota $\rho = 0,670$ (1 L = 670 g); obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	18000	G
KEM0037	metilceluloza Ph. Eur., pakiranje do 1 kg	zaželena viskoznost $\eta \leq 600$ mPas, obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	4500	G
KEM0038	morfinijski klorid Ph. Eur., velikost delcev: najmanj 97 % ≤ 125 μm , stopnja čistosti $\geq 98,0$ %, pakiranje do 10 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	15	G
KEM0039	natrijev deksametazonfosfat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 97,0$ %, pakiranje do 5 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	8	G
KEM0040	natrijev dihidrogenfosfat 2H ₂ O natrijev dihidrogenfosfat dihidrat; Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 98,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	1500	G
KEM0041	natrijev hidrogenkarbonat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3000	G
KEM0042	natrijev hidroksid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 97,0$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	150	G
KEM0043	natrijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	1500	G

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 18 mesecev	EM
KEM0045	natrijev tetraborat dekahidrat (I) boraks, Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 100 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	150	G
KEM0046	natrijev tetraborat dekahidrat (II) boraks, Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	1500	G
KEM0048	olivno olje, rafinirano Ph. Eur., pakiranje do 1 kg	pri pakiranjih na enoto prostornine naj se upošteva gostota $\rho = 0,913$ (1 L = 913 g); ne sme biti pakirano v vreči; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	109560	G
KEM0049	parafin, tekoči Ph. Eur., pakiranje do 1 kg	pri pakiranjih na enoto prostornine naj se upošteva gostota $\rho = 0,867$ (1 L = 867 g); obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3902	G
KEM0050	pilokarpinijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 10 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	45	G
KEM0052	saharoza Ph. Eur., pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	7500	G
KEM0053	sapo kalinus pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	12000	G
KEM0054	skopolaminijev bromid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 1 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3	G
KEM0055	smukec Ph. Eur., pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	6000	G
KEM0056	srebrov nitrat Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 25 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	30	G
KEM0057	srebrov nitrat v palčkah vsebnost srebrovega nitrata $\geq 75,0$ %, pakiranje do 100 kos	argenti nitras fusum in bacilli; obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	900	KOS
KEM0058	tetrakainijev klorid Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 99,0$ %, pakiranje do 10 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	38	G
KEM0059	trikloroocetna kislina Ph. Eur., p.a., stopnja čistosti $\geq 98,0$ %, pakiranje do 250 g	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	375	G
KEM0097	podlaga za peroralno suspenzijo I 400 - 500 ml	Ora Plus ali ekvivalentno	2129	ML
KEM0098	podlaga za peroralno suspenzijo II 400 - 500 ml	Ora Sweet ali ekvivalentno	3548	ML
KEM0112	kalijev hidroksid Ph. Eur., p.a., stopnja čistosti $\geq 85,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3000	G
KEM0127	metaholin stopnja čistosti ≥ 98 %, pakiranje do 25 g		38	G

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 18 mesecev	EM
KEM0128	hidrofilna podlaga za kreme s hitrim vpijanem; pakiranje do 1 kg	za pripravo magistralnih zdravil; kompatibilna naj bo s čim več različnimi zdravili v obliki krem; obvezna predložitev specifikacij in na zahtevo naročnika tudi vzorca za testiranje; primerljivo z Versatile.	1500	G
KEM0129	eucerol pakiranje do 1 kg	zahtevane kontrole: hladilni test, vodno število (10 g mazila mora sprejeti najmanj 15 g vode)	3150	G
KEM0130	sorbitol Ph. Eur., stopnja čistosti $\geq 97,0$ %, pakiranje do 1 kg	obvezna priloga primer analiznega certifikata ali specifikacij, ki potrjuje ustreznost	3000	G