

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 2 leti	Em
KEM0065	lonček 10 g / 15 ml; visok z navojnim pokrovom, iz PP, pakiranje do 20 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	13000	KOS
KEM0066	lonček 20 g / 25 ml; visok z navojnim pokrovom, iz PP, pakiranje do 20 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	8000	KOS
KEM0067	lonček 50 g / 60 ml; visok z navojnim pokrovom, iz PP, pakiranje do 20 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	10000	KOS
KEM0068	lonček 100 g / 125 ml; visok z navojnim pokrovom, iz PP, pakiranje do 20 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	600	KOS
KEM0069	lonček 250 g / 300 ml; visok z navojnim pokrovom, iz PP, pakiranje do 20 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	3500	KOS
KEM0070	lonček za unguator 100 ml iz PP/PE, kompatibilen z Gako Unguator, pakiranje 10 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	1500	KOS
KEM0071	lonček za unguator 500 ml iz PP/PE, kompatibilen z Gako Unguator, pakiranje 4 kos	primeren za shranjevanje zdravil/zdravilnih učinkovin; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	400	KOS
KEM0072	vijak za lonček za unguator 500 ml potisni vijak, kompatibilen s postavko KEM0071 "lonček za unguator 500 ml", pakiranje 5 kos		200	KOS
KEM0073	plastenka 10 ml s kapalko in TE pokrovom, iz LDPE, primerna za oftalmološke pripravke, sterilna, posamično pakiranje	kapalka naj bo že pritrjena v pokrovček, omogočeno je hkratno zapiranje in namestitvev kapalke; sekundarno pakiranje do 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO ISO 11135:2014/Amd 1:2018; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	4000	KOS
KEM0074	plastenka 20 ml s kapalko in TE pokrovom, iz LDPE, primerna za oftalmološke pripravke, sterilna, posamično pakiranje	kapalka naj bo že pritrjena v pokrovček, omogočeno je hkratno zapiranje in namestitvev kapalke; sekundarno pakiranje do 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO ISO 11135:2014/Amd 1:2018; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	200	KOS

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 2 leti	Em
KEM0075	plastenka 20 ml s kapalko in TE pokrovom, iz LDPE, primerna za oftalmološke pripravke, sterilna, galensko pakiranje	kapalka naj bo že pritrjena v pokrovček, omogočeno je hkratno zapiranje in namestitvev kapalke; primarno pakiranje vsaj 10 kos, sekundarno pakiranje 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO 11135:2014/Amd 1:2018; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	2000	KOS
KEM0076	plastenka 60 ml s širokim grlom (premer odprtine $d \geq 20$ mm), z varnostnim pokrovom (TE), iz HDPE; pakiranje do 50 kos	certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	500	KOS
KEM0077	plastenka 1000 ml s TE pokrovom, iz HDPE, pakiranje do 10 kos	certifikat ISO 9001:2015	300	KOS
KEM0078	plastenka prahovka 2000 ml s širokim grlom (premer odprtine $d \geq 40$ mm), s pokrovom in notranjim zamaškom, iz LDPE, graduirana	certifikat ISO 9001:2015	100	KOS
KEM0079	steklenica 50 - 60 ml s premerom odprtine 20 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 100 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	750	KOS
KEM0080	steklenica 100 ml s premerom odprtine 20 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 100 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	2500	KOS
KEM0081	steklenica 200 ml s premerom odprtine 20 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 100 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	250	KOS
KEM0082	steklenica 500 ml s premerom odprtine 20 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	350	KOS
KEM0083	steklenica 1000 ml s premerom odprtine 20 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 20 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	200	KOS
KEM0084	steklenica 10 ml z vratom GL 18, s kapalko in pokrovom, iz stekla tipa I, sterilna, posamično pakiranje	jantarne/rjave barve, primerna za oftalmološke pripravke; kapalka naj bo že pritrjena v pokrovček, omogočeno je hkratno zapiranje in namestitvev kapalke; sekundarno pakiranje do 20 kos; sekundarno pakiranje do 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO 11135:2014/Amd 1:2018; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	1500	KOS

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 2 leti	Em
KEM0085	steklenica kininka 20 - 25 ml s premerom odprtine 20 mm, s pokrovom iz PE/PP, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, želeno pakiranje do 150 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	50	KOS
KEM0086	steklenica kininka 150 - 160 ml s premerom odprtine od 35 mm do 40 mm, s pokrovom iz PE/PP, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, možnost avtoklaviranja; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	1600	KOS
KEM0087	steklenica penicilinka 20 ml s premerom odprtine 20 mm, iz stekla tipa I	iz prozornega stekla; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost; primerljivo s SGD 0077674	300	KOS
KEM0088	zamašek gumijast, 20 mm primeren za stekleničke 20 ml s premerom odprtine 20 mm (postavka KEM0087); Ph. Eur.	želeno pakiranje do 100 kos, možnost avtoklaviranja	300	KOS
KEM0089	pokrov aluminijast za viala, 20 mm primeren za steklenice 20 ml s premerom odprtine 20 mm (postavka KEM0087); Ph. Eur.	na sredini mora imeti odstranljiv del premera 10 mm, želeno pakiranje do 100 kos, možnost avtoklaviranja; certifikat ISO 9001:2015; primerljivo s kataloški št. 110904435 in 31960	300	KOS
KEM0092	zamašek gumijast, 40 mm primeren za steklenice 125 ml s premerom odprtine 40 mm (postavka KEM0091); Ph. Eur.	možnost avtoklaviranja in sterilizacije s suho toploto pri 140 °C; certifikat ISO 9001:2015; primerljivo s SGD 95098	20	KOS
KEM0093	pokrov aluminijast, 40 mm primeren za steklenice 125 ml s premerom odprtine 40 mm (postavka KEM0091); Ph. Eur.	možnost avtoklaviranja in sterilizacije s suho toploto pri 140 °C; certifikat ISO 9001:2015	20	KOS
KEM0094	kapsula za peroralne praške št. 2 papirnata, zložena, dimenzije 25 mm x 112 mm	primerna za shranjevanje praškov zdravilnih učinkovin; bele barve, maksimalno pakiranje 1000 kos	1000	KOS
KEM0095	vrečka papirnata 1,5 za praške dimenzije 60 mm x 90 mm	primerna za shranjevanje praškov zdravilnih učinkovin; bele barve, maksimalno pakiranje 100 kos	10000	KOS
KEM0096	vrečka papirnata 5,0 za praške dimenzije 100 mm x 130 mm	primerna za shranjevanje praškov zdravilnih učinkovin; bele barve, maksimalno pakiranje 100 kos	7500	KOS
KEM0100	vrečka sterilna s sistemom zapiranja s kovinsko žico, dimenzije 10-12 cm x 30-32 cm	prozorna, iz polietilena, neprepustna za tekočine; dvojno pakiranje, maksimalno pakiranje 500 kos, notranje pakiranje do 25 kos; s poljem za označevanje; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO 11135:2014/Amd 1:2018; Bürkle 5344-8010 ali ekvivalentno	4000	KOS

Artikel	Naziv artikla	Strokovne zahteve	Količina za 2 leti	Em
KEM0101	vrečka sterilna s sistemom zapiranja s kovinsko žico, dimenzije 16-18 cm x 30-32 cm	prozorna, iz polietilena, neprepustna za tekočine; dvojno pakiranje, maksimalno pakiranje 250 kos, notranje pakiranje do 25 kos; s poljem za označevanje; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO ISO 11135:2014/Amd 1:2018; Bürkle 5344-8012 ali ekvivalentno	1000	KOS
KEM0102	vrečka nesterilna s sistemom zapiranja s kovinsko žico, dimenzije 10-12 cm x 22-24 cm	prozorna, iz polietilena, neprepustna za tekočine; maksimalno pakiranje 500 kos; certifikat ISO 9001:2015; Bürkle 5344-0540 ali ekvivalentno	1000	KOS
KEM0103	steklenica 30 ml s premerom odprtine 10 mm, s TE pokrovom in tesnilom, iz stekla tipa III	jantarne/rjave barve, primerna za sirupe, pakiranje do 20 kos; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	20	KOS
KEM0126	steklenica infuzijska 500 ml s premerom odprtine 40 mm, iz stekla tipa I	iz prozornega stekla; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost; primerljivo s SGD 00164	20	KOS
KEM0131	steklenica infuzijska 250 ml s premerom odprtine 40 mm, iz stekla tipa I	iz prozornega stekla; certifikat ISO 9001:2015; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost; primerljivo s SGD 00164	20	KOS
KEM0134	plastenka 10 ml s kapalko in TE pokrovom, iz LDPE, primerna za oftalmološke pripravke, sterilna, galensko pakiranje	kapalka naj bo že pritrjena v pokrovček, omogočeno je hkratno zapiranje in namestitvev kapalke; sekundarno pakiranje do 50 kos; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO ISO 11135:2014/Amd 1:2018; testirano skladno s Ph.Eur./DAC/GMP; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	4000	KOS
KEM0135	viala za zdravila, 20 - 25 ml z integriranim gumijastim zamaškom in zaporko; sterilna notranjost, vakuum ali interten plin	iz prozornega stekla tipa I; certifikat ISO 9001:2015; sterilnost skladno z EN ISO 11137-1:2025 ali EN ISO ISO 11135:2014/Amd 1:2018; analizni certifikati, ki potrjujejo ustreznost	100	VIA