

TABELA ANTIBIOTSKIH SIRUPA SA NAČINOM REKONSTITUCIJE I MAKSIMALNOM DNEVNOM DOZOM

Sirup	Aktivna supstanca	Maksimalna dnevna doza	Rekonstitucija	Stabilnost nakon rekonstitucije
Sinacilin® 250 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin	90 mg/kg/dan podeljeno u 3 doze	66 mL prečišćene vode	7 dana na temperaturi do 25°C
Ospamox® 500 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin	90 mg/kg/dan podeljeno u 2-3 doze	51 mL prečišćene vode	14 dana u frižideru
Amoksiklav® 2X 400 mg / 5 mL + 57 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin/klavulanska kis	70 mg / 10 mg/kg/dan u dve podeljene doze	59 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Augmentin® 400 mg / 5 mL + 57 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin/klavulanska kis	70 mg / 10 mg/kg/dan u dve podeljene doze	62 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Panklav 2X 400 mg / 5 mL / 57 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju 70 mL	Amoksisilin/klavulanska kis	70 mg / 10 mg/kg/dan u dve podeljene doze	60 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Panklav 2X 400 mg / 5 mL + 57 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju 140 mL	Amoksisilin/klavulanska kis	70 mg / 10 mg/kg/dan u dve podeljene doze	120 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Panklav® 125 mg / 5 mL + 31,25 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin/klavulanska kis	60 mg + 15 mg/kg/dan u tri podeljene doze	92 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Panklav® forte 50 mg / 5 mL + 62,5 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Amoksisilin/klavulanska kis	60 mg + 15 mg/kg/dan u tri podeljene doze	90 mL prečišćene vode	7 dana u frižideru
Cefalexin Alkaloid® 250 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Cefaleksin	100 mg/kg/dan podeljeno u 2-4 doze	60 mL prečišćene vode	7 dana na temperaturi do 25°C, 14 dana u frižideru
Valdocef® 250 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Cefadroksil	50 mg/kg/dan podeljeno u 2 doze	60 mL prečišćene vode	7 dana na temperaturi do 30°C, 21 dan u frižideru
Zinnat® 125 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Cefuroksim	15 mg/kg dva puta dnevno do maksimalnih 250 mg dva puta dnevno	27 mL prečišćene vode	10 dana u frižideru
Zinnat® 250 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Cefuroksim	15 mg/kg dva puta dnevno do maksimalnih 250 mg dva puta dnevno	25 mL prečišćene vode	10 dana u frižideru

TABELA ANTIBIOTSKIH SIRUPA SA NAČINOM REKONSTITUCIJE I MAKSIMALNOM DNEVNOM DOZOM

Sirup	Aktivna supstanca	Maksimalna dnevna doza	Rekonstitucija	Stabilnost nakon rekonstitucije
Cefaklor Alkaloid® 250 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Cefahlor	40 mg/kg/dan do max 1g/dan	34 mL prečišćene vode	14 dana u frižideru
Cefaklor Alkaloid® 125 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Cefahlor	40 mg/kg/dan do max 1g/dan	40 mL prečišćene vode	14 dana u frižideru
Cefzil® 250 mg / 5mL granule za oralnu suspenziju	Cefprozil	15 mg/kg na svakih 12 sati ili 20 mg/kg na svaka 24 sata	Do strelice označene na bočici	14 dana u frižideru
Pancef® 100 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju 60 mL	Cefiksim	8 mg/kg/dan jednom dnevno ili podeljeno u dve jednake doze	40 mL prečišćene vode	14 dana na temperaturi do 25°C
Pancef® 100 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju 100 mL	Cefiksim	8 mg/kg/dan jednom dnevno ili podeljeno u dve jednake doze	66 mL prečišćene vode	14 dana na temperaturi do 25°C
Tridox® 40 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju	Cefpodoksim	8 mg/kg/dan podeljeno u dve jednake doze	54 mL prečišćene vode	10 dana u frižideru
Bactrim® 200 mg / 5 mL + 40 mg / 5 mL sirup	Sulfametoksazol/trimetoprim	30 mg + 6 mg/kg dnevno podeljeno u 2 jednake doze	Gotov sirup, ne rekonstituiše se	10 dana od otvaranja
Macropen® 175 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Midekamicin	50 mg/kg dnevno podeljeno u 2-3 doze	100 mL prečišćene vode	7 dana na temperaturi do 25°C, 14 dana u frižideru
Klacid® 125 mg / 5 mL granule za oralnu suspenziju	Klaritromicin	7,5 mg/kg dva puta dnevno (15 mg/kg podeljeno u dve doze)	31 mL prečišćene vode	14 dana na temperaturi do 30°C
Hemomycin® 100 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju 20 mL	Azitromicin	10 mg/kg jedanput dnevno, tri dana	16 mL prečišćene vode	5 dana na temperaturi do 25°C
Hemomycin® 200 mg / 5 mL prašak za oralnu suspenziju 30 mL	Azitromicin	10 mg/kg jedanput dnevno, tri dana	21 mL prečišćene vode	5 dana na temperaturi do 25°C