

SyrSpend® SF postup prípravy



SYRSPEND® SF PH4 (liquid)

1. Vypočítajte a navážte množstvo liečivej látky. Ak je to potrebné, zmenšite veľkosť častíc API alebo rozdrvených tabliet alebo kapsúl a pridajte q.s. SyrSpend® SF PH4 (liquid) ako zmáčadlo.
2. Pridávajte SyrSpend® SF PH4 (liquid) metódou geometrického riedenia a za stáleho miešania zriedte na požadovaný objem. Dispenzujte vo vhodnej liekovke s dávkovacou striekačkou s adaptérom.



SYRSPEND® SF PH4 (dry) a ALKA (prášky pre rekonštitúciu)*

1. Vypočítajte a navážte množstvo liečivej látky. Ak je to potrebné, zmenšite veľkosť častíc API alebo rozdrvených tabliet alebo kapsúl.
2. Pridajte rozdrvenú liečivú látku do liekovky k prášku SyrSpend® SF PH4 alebo Alka (prášok pre rekonštitúciu) a prášky dôkladne zhomogenizujte.
3. Pridajte vodu do finálneho množstva a dôkladne pretrepte.

* Vždy skontrolujte, či je možná priama príprava v originálnej liekovke. Najmä pri vyšších koncentráciách môže byť potrebné použiť mažiar a tličik.



SYRSPEND® SF KIT*

1. Uvoľnite obsah v liekovke s liečivom jemným klepaním alebo trepaním.
2. Pridajte liečivo do liekovky s práškom SyrSpend® SF. Homogenizujte prášky. Vypláchnite liekovku s liečivom vodou, aby ste zabezpečili, že všetko liečivo bolo prenesené.
3. Pridajte vodu do finálneho množstva a dôkladne pretrepte.

* Vždy postupujte podľa pokynov uvedených v balení SyrSpend® SF KIT.

SyrSpend® SF PH4 (dry) a ALKA doba použiteľnosti a pokyny na čistenie

Rekonštituované suspenzie pripravené so základmi SyrSpend® SF PH4 (prášok pre rekonštitúciu) a SyrSpend® SF Alka (prášok pre rekonštitúciu) neobsahujú konzervačné látky, preto musia byť skladované pri 2-8 ° C. Ak nie je možné zaručiť absolútne hygienické podmienky počas používania, odporúčame dobu použiteľnosti prípravkov (pripravených s práškovými základmi SyrSpend® SF PH4 a SyrSpend® SF Alka) skrátiť maximálne na 30 dní. Okrem toho je nevyhnutné, aby každé dávkovacie zariadenie pre perorálne podávanie, ktoré prichádza do styku so suspenziou, bolo po každom použití vyčistené. Injekčnú striekačku (a predlžovací nadstavec) vymeňte maximálne po 7 dňoch od prvého použitia, aby sa zabránilo mikrobiologickej kontaminácii prípravku.

<p>1.</p>	<p>2.</p>	<p>3.</p>	<p>4.</p>	<p>5.</p>	<p>max. 7 DNÍ</p>
<p>Naplňte dávkovaciu striekačku (s predlžovacím nadstavcom) vodou z vodovodu alebo ochladenou prevretou vodou.</p>	<p>Vypláchnite injekčnú striekačku (s predlžovacím nadstavcom). Opakujte 1 - 3 krát, kým nebude vypláchnutý pôvodný obsah.</p>	<p>Oddelte telo striekačky, piest (a predlžovací nadstavec). Vyčistite injekčnú striekačku, piest (a predlžovací nadstavec) v teplej vode s mydlom.</p>	<p>Opláchnite telo striekačky, piest (a predlžovací nadstavec) studenou vodou z vodovodu a všetko usušte papierovou utierkou.</p>	<p>Znovu zložte telo striekačky a piest. Dávkovaciu striekačku (a predlžovací nadstavec) skladujte na čistom, suchom mieste.</p>	<p>Po uplynutí maximálne 7 dní od prvého použitia dávkovaciu striekačku (a predlžovací nadstavec) vyhoďte.</p> <p>Dávkovacia striekačka by sa tiež mala zlikvidovať, ak sa pohyb piestu stane veľmi tuhý alebo ak sa stupnicové značky stanú nečitateľnými.</p>

Pokyny pre pacienta na čistenie dávkovacej striekačky a predlžovacieho nadstavca sú k dispozícii na stiahnutie a tlač na adrese:

<https://fagron.com/en/syrspend-sf-cleaning-instructions-syringe-and-tip-extender>.

Pre viac ako 250 receptúr na prípravu perorálnych suspenzií so SyrSpend® SF sa môžete obrátiť na voľne dostupnú databázu Compounding Matters (fagron.com).



SyrSpend® SF kompatibilitná tabuľka

Vysvetlivky

- Kombinácia stabilná 30 dní
- Kombinácia stabilná 60 dní
- Kombinácia stabilná 90 dní
- ⊗ Kombinácia sa neodporúča

Teplota skladovania

- 🏠 15-25 °C
- ❄️ 2-8 °C

Liečivá látka

Liečivá látka	Koncentrácia	SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)		SYRSPEND® SF PH4 (DRY)		SYRSPEND® SF ALKA (DRY)	
		🏠	❄️	🏠	❄️	🏠	❄️
Acetaminophenum (paracetamolum)	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Acetazolamidum	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Allopurinolum	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Alprazolamum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Amiodaroni HCl	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Amitriptylini HCl	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Amlodipinum (besilát)	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Atenololum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Atropini sulfas	0,1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Baclofenum	2 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Coffeinum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Captoprilum	0,8 mg/ml	14 dní	❄️	14 dní	❄️	⊗	⊗
Carbamazepinum	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Carvedilolum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
	5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Celecoxibum (kapsle)	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Chlorali hydras	100 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Chloroquini phosphas	15 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Cholecalciferolum (vit. D3)	50.000 IU/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Ciprofloxacinum	50 mg/ml	●/●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Clomipramini HCl	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Clonazepamum	0,2 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Clonidini HCl (tablety)	0,1 mg/ml	7 dní	❄️/🏠	7 dní	❄️	⊗	⊗
Clopidogrelum (bisulfát, tablety)	5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Cloxacillinum (kapsule)*	50 mg/ml	5 dní	❄️	5 dní	❄️	⊗	⊗
Cyanocobalaminum (vit. B12)	0,2 mg/ml	●	🏠	⊗	❄️	⊗	⊗
Cyclosporinum	100 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Dapsonum	2 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Dexamethasonum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Diclofenacum natricum	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Diltiazemhydrochloridum	12 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Dipyridamolum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Domperidonum	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Enalapril maleas	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Esomeprazolom magnesiumium	3 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	●	❄️
Flecainidi acetat (tablety)	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Acidum folicum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Furosemidum	10 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	14 dní	❄️
Gabapentinum	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Glutaminum	250 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Glycopyrronii bromidum	0,5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Griseofulvinum	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Haloperidolum	0,5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Hydrochlorothiazidum	2 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Hydrocortisonum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Hydrocortisoni hemisuccinas	2 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Hydrocortisoni natrii phosphas	2 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Imipramini HCl	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Isoniazidum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Itraconazolom	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Ketoconazolom	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Ketoprofenom	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Labetaloli HCl (tablety)	40 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Lamotriginum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Levodopum a carbidopum	5/1,25 mg/ml	●/●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Levofloxacinum	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Lisinoprilum (ako dihydrát)	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Loperamidi HCl	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Lorazepamum	1 mg/ml	●/●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Mebeverini HCl	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Melatoninum	3 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗

SyrSpend® SF kompatibilitná tabuľka

Vysvetlivky

- Kombinácia stabilná 30 dní
- Kombinácia stabilná 60 dní
- Kombinácia stabilná 90 dní
- ⊗ Kombinácia sa neodporúča

Teplota skladovania

- 🏠 15-25 °C
- ❄️ 2-8 °C

Liečivá látka

Liečivá látka	Koncentrácia	SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)		SYRSPEND® SF PH4 (DRY)		SYRSPEND® SF ALKA (DRY)	
		🏠	❄️	🏠	❄️	🏠	❄️
Mercaptopurinum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Methotrexatum	2,5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Metoprololi tartras	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Metronidazoli benzoas	80 mg/ml	716 dní / 366 dní	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Midazolamum (ako HCl, injekčný roztok)	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Minocyclini HCl	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Nadololum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Naltrexoni HCl	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Naproxenum	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Nifedipinum	4 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Nitrendipinum (tablety)*	5 mg/ml	●	🏠	⊗	❄️	⊗	⊗
Nitrofurantoinum	2 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Omeprazolom	2 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	●	❄️
	5 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	●	❄️
Ondansetroi HCl	0,8 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Osetamivirum (ako fosfát, kapsule)	6 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	15 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Oxandrolonom	3 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Pantoprazolum natricum	3 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	●	❄️
Paracetamolom (acetaminophenum)	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Penicillaminum	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Pentoxifyllinum	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Phenobarbitalum	9 mg/ml	●	🏠	●	❄️	⊗	⊗
Phenytoinum	15 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Prednisoloni natrii phosphas	1,5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Pregabalinum	20 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Propranololi HCl	0,5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	1 mg/ml	146 dní	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Propylthiouracilum	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Pyrazinamidum*	100 mg/ml	●	🏠	⊗	❄️	⊗	⊗
Pyridoxini HCl (vit. B6)	50 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Quinidini sulfas	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Ranitidini HCl	14 mg/ml	●/36 dní	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Riboflavinum (vit. B2)	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Rifampinum (rifampicinum)	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Sertralini HCl	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Sildenafil citras	2,5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Simvastatinum	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Sotaloli HCl (tablety)	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
	2 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	2,5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Spirolactonom	2 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	2,5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Spirolactonom a hydrochlorothiazidum	5/5 mg/ml	●	🏠	⊗	❄️	⊗	⊗
Sulfadiazinum	100 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Sulfasalazinum	100 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Tacrolimus (ako monohydrát)	0,5 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	1 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Terbinafini HCl	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Tetracyclini HCl	25 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Thiamini HCl (vit. B1)	100 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Tiagabini HCl (tablety)	1 mg/ml	●/●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Topiramatum	5 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Tramadoli HCl	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Trimethoprimum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Ursodiolum (acidum ursodeoxycholicum)	20 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	30 mg/ml	66 dní	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Valsartanum	4 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Vancomycini HCl	25 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
	50 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Verapamili HCl	50 mg/ml	●	❄️	●	❄️	⊗	⊗
Warfarinum natricum (tablety)*	1 mg/ml	44 dní/10 dní	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗
Zonisamidum	10 mg/ml	●	❄️/🏠	●	❄️	⊗	⊗

* Štúdiá bola vykonávaná nezávislými vedeckými pracovnými skupinami bez dohľadu Fagron. Úplný zoznam všetkých odkazov môžete nájsť na: <https://fagron.com/en/external-study-overview>