

SyrSpend® SF

Přehled kompatibilních látek

Vysvětlivky

- Kombinace stabilní 30 dní
- Kombinace stabilní 60 dní
- Kombinace stabilní 90 dní
- ⊗ Kombinaci nelze doporučit

Testování vzorků bylo prováděno za standardizovaných podmínek. Vzorek byl testován a otevřen každý den.

Teplota uchovávání

- 🏠 15-25°C
- ❄️ 2-8°C

Připravená koncentrace

SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)**



SYRSPEND® SF PH4 (DRY)*



SYRSPEND® SF ALKA (DRY)*



Název léčivé látky

Název léčivé látky	25 mg/ml	10 mg/ml	5 mg/ml	15-25°C	2-8°C
Acetazolamid	●				❄️
Allopurinol	●				❄️
Alprazolam	●				❄️
Amiodaron HCl	●				❄️
Amitriptylin HCl	●				❄️
Amlodipin (besilát)	●				❄️
Atenolol	●				❄️
Atenolol	●				❄️
Atropin sulfát	●				❄️
Baklofen	●				❄️
Baklofen	●				❄️
Celecoxib (kapsle)	●				❄️
Ciprofloxacín	● / ●				❄️
Cyklosporin	●				❄️
Dapson	●				❄️
Dexamethazon	●				❄️
Diclofenak sodný	●				❄️
Diltiazem HCl	●				❄️
Dipyridamol	●				❄️
Domperidon	●				❄️
Enalapril maleát	●				❄️
Esomeprazol Mg	⊗				⊗
Fenytoin	●				❄️
Flekainid acetát (tablety)	●				❄️
Furosemid	⊗				⊗
Gabapentin	●				❄️
Glutamin	●				❄️
Glycopyrronium bromid (glykopyrolát)	●				❄️
Griseofulvin	●				❄️
Haloperidol	●				❄️
Hydrochlorothiazid	●				❄️
Hydrokortizon	●				❄️
Hydrokortizon fosfát sodný	●				❄️
Hydrokortizon hemisukcinát	●				❄️
Chloralhydrát	●				❄️
Chlorochin fosfát	●				❄️
Cholekalciferol (vit. D3)	●				❄️
Imipramin HCl	●				❄️
Isoniazid	●				❄️
Itrakonazol	●				❄️
Kaptopril	14 d.				❄️
Karbamazepin	●				❄️
Karvediol	●				❄️
Karvediol	●				❄️
Ketokonazol	●				❄️
Ketoprofen	●				❄️
Klomipramin HCl	●				❄️
Klonazepam	●				❄️
Kofein	●				❄️
Kyanokobaltamin (vit. B12)	●				⊗
Kyselina listová	●				❄️
Labetalol HCl (tablety)	●				❄️
Lamotrigin	●				❄️
Levodopa/ karbidopa	● / ●				❄️
Levofloxacin	●				❄️
Lisinopril dihydrát	●				❄️
Loperamid HCl	●				❄️
Lorazepam	● / ●				❄️
Mebeverin	●				❄️
Melatonin	●				❄️
Methotrexát	●				❄️
Metoprolol tartarát	●				❄️
Metronidazol benzoát	366 d. / 716 d.				❄️
Midazolam HCl	●				❄️
Minocyklin HCl	●				❄️
Nadolol	●				❄️
Naltrexon HCl	●				❄️
Naproxen	●				❄️
Nifedipin	●				❄️
Nitrofurantoin	●				❄️
Omeprazol	⊗				⊗
Omeprazol	⊗				⊗
Ondasetron HCl	●				❄️
Oseltamivir fosfát (kapsle)	●				❄️
Oxandrolon	●				❄️
Pantoprazol sodný	⊗				⊗
Paracetamol	●				❄️
Penicilamin	●				❄️
Pentoxifylin	●				❄️
Phenobarbital	●				❄️
Prednisolon fosfát sodný	●				❄️
Pregabalin	●				❄️
Propranolol HCl	145 d.				❄️
Propylthiouracyl	●				❄️
Pyridoxin HCl (vit. B6)	●				❄️
Ranitidin HCl	36 d. / ●				❄️
Ribofalvin (vit. B2)	●				❄️
Rifampicin	●				❄️
Sertralin HCl	●				❄️
Sildenafil citrát	●				❄️
Simvastatin	●				❄️
Spironolakton	●				❄️
Sulfadiazin	●				❄️
Sulfasalazin	●				❄️
Takrolimus monohydrát	●				❄️
Takrolimus monohydrát	●				❄️
Terbinafin HCl	●				❄️
Tetracyclin HCl	●				❄️
Thiamin HCl (vit. B1)	●				❄️
Tiagabin HCl (tablety)	● / ●				❄️
Topiramát	●				❄️
Tramadol HCl	●				❄️
Trimethoprim	●				❄️
Ursodeoxycholová kyselina (ursodiol)	66 d.				❄️
Valsartan	●				❄️
Vankomycin HCl	●				❄️
Verapamil HCl	●				❄️
Zonisamid	●				❄️

* Rekonstituované suspenze se SyrSpend® SF PH4 (dry) a SyrSpend® SF Alka (dry) neobsahují konzervační látky, a proto je nutné je uchovávat při teplotě 2-8°C. Rekonstituované suspenze se SyrSpend® SF PH4 (dry) a SyrSpend® SF Alka (dry) byly testovány z hlediska mikrobiální stability a jsou stabilní po dobu až 60 dní při hygienickém použití. Hygienické použití zahrnuje: Čištění a sušení použité dávkovací stříkačky po každém použití; výměna stříkačky po max. 7 dnech používání; skladování suspenze v čisté lednici (2-8°C). V případě pochybností o hygienických podmínkách během používání (např.: nedostatek hygieny, je vhodné dobu použití navýšit), je vhodné dobu použití navýšit (max 30 dní).

** Přímé suspenzování, před zapracováním léčivou látkou navlhčit: přidejte q.s. SyrSpend® SF PH4 (liquid) pro navlhčení suspenze.

Suspenzní vehikula SyrSpend® SF umožňují přípravu stabilních suspenzí s širokou škálou účinných látek. Všechny kombinace, u kterých byla vědecky ověřena chemická, fyzikální a mikrobiologická stabilita jsou uvedeny v tomto přehledu látek kompatibilních s vehikuly SyrSpend® SF. Vědecké publikace o suspenzních vehikulech SyrSpend® SF naleznete v databázi PubMed nebo na fagron.com.

Prohlášení: Informace v Přehledu kompatibilních látek se vztahují pouze ke stabilitě prověřovaných formulací. Informace se v žádném případě nevztahují k použití, bezpečnosti, účinnosti nebo biologické dostupnosti. Obsah Přehledu kompatibilních látek nemůže být vykládán jako (lékařské) poradenství nebo stanovisko. Zdravotníci, lékaři a lékárníci mohou využít těchto informací, pouze v souladu s jejich vlastním profesním názorem a úsudkem. Fagron nepřijímá a nemůže nést odpovědnost při užití uvedených kombinací v klinické praxi.

SyrSpend® SF
Aktivní suspenzní technologie

