

SyrSpend[®] SF

Table de compatibilité



SyrSpend® SF

Table de compatibilité

Légende

- Combinaison compatible pendant 30 jours
- Combinaison compatible pendant 60 jours
- Combinaison compatible pendant 90 jours
- Combinaison non recommandée

Température de stockage

- 🏠 15-25°C
- ❄️ 2-8°C

En suspension directement**

- ✔️ Humidifier n'est pas nécessaire
- ❌ Humidifier est nécessaire

API

		SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)			SYRSPEND® SF PH4 (DRY)*	SYRSPEND® SF ALKA (DRY)*
Acétazolamide	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Acide folique	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Acide ursodéoxycholique (ursodiol)	20 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	30 mg/ml	66 j.	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Allopurinol	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Alprazolam	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Aminophylline°	3 - 21 mg/ml	●	🏠	✔️	14 j. ❄️	❌
Amiodarone HCl	5 - 20 mg/ml	●	🏠	❌	14 j. ❄️	❌
Amitriptyline HCl	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Amlodipine besilate	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Amoxicilline trihydrate	50 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Aténolol	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
	0.1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Atropine sulfate	0.1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Azathioprine	50 mg/ml	14 j.	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Baclofène	2 - 10 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Caféine	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Captopril	0.8 mg/ml	14 j.	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Carbamazépine	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Carvédilol	1 - 5 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Célécoxib (capsules)	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Chloral hydrate	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Chloroquine phosphate	15 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Cholécalciférol (Vit. D3)	50,000 IU/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Ciclosporine A	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Ciprofloxacine HCl	50 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Clomipramine HCl	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Clonazépam	0.2 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Clonidine HCl	0.1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Clopidogrel bisulfate (comprimés)	5 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Clozapine (comprimés)	25 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Cyanocobalamine (Vit. B12)	0.2 mg/ml	●	🏠	❌	❌	❌
Dapson	2 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Darunavir & cobicistat (comprimés)	20 & 3.75 mg/ml	7 j.	❄️	❌	❌	❌
	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Dexaméthasone	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Diclofénac sodique	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Diltiazem HCl	12 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Dipyridamole	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Dompéridone	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Doxycycline	2 - 50 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Enalapril maléate	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Esoméprazole magnésium	3 mg/ml	❌	❌	❌	❌	● ❄️
Ethambutol 2 HCl (comprimés)	50 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Flecainide acétate (comprimés)	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Fluoxetine HCl	2 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Furosémide	10 mg/ml	❌	❌	❌	❌	14 j. ❄️
Gabapentine	50 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Glutamine	250 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌

Concentrations communes

SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)



SYRSPEND® SF PH4 (DRY)*

CNC 3267-994 | 6,5 G



SYRSPEND® SF ALKA (DRY)*

CNC 3156-049 | 40 G (Unflavoured)
CNC 3260-130 | 6,3 G (Unflavoured)
CNC 4655-650 | 40 G (Cherry)
CNC 4655-668 | 6,3 G (Cherry)



SyrSpend® SF

Table de compatibilité

Légende

- Combinaison compatible pendant 30 jours
- Combinaison compatible pendant 60 jours
- Combinaison compatible pendant 90 jours
- ⊗ Combinaison non recommandée

Température de stockage

- 🏠 15-25°C
- ❄️ 2-8°C

En suspension directement**

- ✔️ Humidifier n'est pas nécessaire
- ❌ Humidifier est nécessaire

API

API	Concentrations communes	SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)			SYRSPEND® SF PH4 (DRY)*	SYRSPEND® SF ALKA (DRY)*
		●	🏠 / ❄️	✔️ / ❌	14 j. ❄️	⊗
Glycopyrrolate (glycopyrronium bromide)	0.5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Granisétron HCl°	0.05 mg/ml	●	🏠	✔️	14 j. ❄️	⊗
Griseofulvine	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Haloperidol	0.5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Hydralazine HCl	4 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Hydrochlorothiazide	2 - 5 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Hydrocortisone	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Hydrocortisone hydrogensuccinate	2 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Hydrocortisone sodium phosphate	2 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Hydroxychloroquine sulfate	25 - 50 mg/ml	●	🏠	✔️	⊗	⊗
Imipramine HCl	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Isoniazide	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Itraconazole	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Kétoconazole	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Kétoprofène	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Labétalol HCl (comprimés)	40 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Lamotrigine	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Lévodopa & carbidopa	5 & 1.25 mg/ml	● / ●	❄️ / 🏠	❌	14 j. ❄️	⊗
	10 & 2.5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Lévofloxacine	50 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Lisinopril dihydrate	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Lopéramide HCl	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Lorazépam	1 mg/ml	● / ●	❄️ / 🏠	❌	14 j. ❄️	⊗
Mébévérine HCl	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Mélatonine	3 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Mercaptopurine (comprimés)	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Méthadone HCl	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Méthotrexate	2,5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Méthylopa	50 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Métolazone°	1 mg/ml	●	🏠	❌	14 j. ❄️	⊗
Métoprolol tartrate	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Métronidazole benzoate	80 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Midazolam HCl (liquide d'injection)	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Minocycline HCl	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Nadolol	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Naltrexone HCl	1 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Naproxène	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Nifédipine	4 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Nitrendipine° (comprimés)	5 mg/ml	●	🏠	❌	⊗	⊗
Nitrofurantoïne°°	2 - 10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Oméprazole	2 - 5 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	● ❄️
Ondansétron HCl	0.8 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Oseltamivir phosphate (capsules)	6 - 15 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	⊗
Oxandrolone	3 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Oxybutinine	5 mg/ml	8 j.	🏠	✔️	⊗	⊗
Pantoprazole sodium	3 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	● ❄️
Paracétamol (acétaminophène)	50 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Pénicillamine	50 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	⊗
Pentobarbital sodique	25 mg/ml	⊗	⊗	⊗	⊗	120 j. ❄️

SyrSpend® SF

Table de compatibilité

Légende

- Combinaison compatible pendant 30 jours
- Combinaison compatible pendant 60 jours
- Combinaison compatible pendant 90 jours
- Combinaison non recommandée

Température de stockage

🏠 15-25°C

❄️ 2-8°C

En suspension directement**

✔️ Humidifier n'est pas nécessaire

❌ Humidifier est nécessaire

API

API	Concentrations communes	SYRSPEND® SF PH4 (LIQUID)			SYRSPEND® SF PH4 (DRY)*	SYRSPEND® SF ALKA (DRY)*
		●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Pentoxifylline	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Phénobarbital	9 - 15 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Phénytoïne	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	15 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Prednisolone natriumfosfaat	1.5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Prednisone°	5 mg/ml	●	🏠	❌	14 j. ❄️	❌
Prégabaline	20 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	0,5 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
	1 mg/ml	●	🏠	✔️	14 j. ❄️	❌
Propriololol HCl	5 mg/ml	●	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
	1 mg/ml	●	🏠	✔️	14 j. ❄️	❌
Propylthiouracil	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Pyrazinamide°	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Pyridoxine HCl (Vit. B6)	50 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Quinidine sulfate	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Riboflavine (Vit. B2)	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Rifampicine	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sertraline HCl	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sildénafil citrate	2.5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Simvastatine	1 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sotalol HCl (comprimés)	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
	2 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	2.5 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Spironolactone	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Spironolactone & hydrochlorothiazide	5 & 5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sulfadiazine	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sulfasalazine	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Sumatriptan succinate°	5 mg/ml	21 j.	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Tacrolimus monohydrate	0,5 - 1 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Terbinafine HCl	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Tétracycline HCl	25 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Théophylline°	5 mg/ml	●	🏠	❌	14 j. ❄️	❌
Thiamine HCl (Vit. B1)	100 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Thyroxine de sodium (L-)	25 µg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Tiagabine HCl (comprimés)	1 mg/ml	● / ●	❄️ / 🏠	❌	14 j. ❄️	❌
Topiramate	5 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Tramadol HCl	5 - 30 mg/ml	●	🏠 / ❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Triméthoprime	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Valaciclovir HCl°	50 mg/ml	21 j.	❄️	✔️	14 j. ❄️	❌
Valsartan	4 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Vancomycine HCl	25 - 50 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Vérapamil HCl	50 mg/ml	●	❄️	❌	14 j. ❄️	❌
Warfarine°	1 mg/ml	44 j. / 10 j.	❄️ / 🏠	❌	14 j. ❄️	❌
Zonisamide	10 mg/ml	●	🏠 / ❄️	❌	14 j. ❄️	❌

° Etude réalisée par un groupe de travail scientifique indépendant sans la supervision de Fagron.

°° La combinaison de nitrofurantoïne avec SyrSpend® SF PH4 (liquid) nécessite une méthode de préparation modifiée : remplacez 20-30% de SyrSpend® SF par de l'eau purifiée et utilisez la matière première nitrofurantoïne (au lieu de la spécialité), afin d'obtenir une préparation de viscosité acceptable. La préparation n'est plus considérée comme conservée, la durée de conservation est donc de 14 jours au frigo, selon les directives de l'USP.

* Les suspensions à la base de SyrSpend® dry ne contiennent pas de conservateurs, conservation entre 2°C et 8°C est nécessaire.

** Procédure pour l'humidification: Ajoutez q.s de SyrSpend® SF PH4 (liquid).

Les véhicules de SyrSpend® SF permettent de réaliser des préparations stables avec une large gamme d'API's. Toutes les combinaisons qui ont été scientifiquement testées sur la stabilité chimique, physique et microbiologique sont incluses dans ce tableau. Vous souhaitez obtenir plus d'informations sur une étude de stabilité ? Contactez info@fagron.be ou votre représentant.

Clause de non-responsabilité: Bien que tout ait été mis en oeuvre pour garantir l'exactitude des posologies et des formulations contenues dans les présentes, aucune réclamation ne sera acceptée concernant l'utilisation, la sécurité ou la biodisponibilité de ces recommandations. Le contenu de ce tableau ne saurait être interprété comme un conseil, une recommandation ou un avis à caractère médical. Il appartient aux professionnels de la médecine, aux médecins et aux pharmaciens spécialisés dans les préparations magistrales d'utiliser ces informations s'ils les estiment cohérentes selon leur jugement et leur avis professionnel. Fagron décline toute responsabilité et ne saurait en aucun cas être tenu responsable des formulations ou des informations contenues dans les présentes.

fagron.be
Tel: +32 (0)800 128 80
info@fagron.be

Fagron
personalizing
medicine