

Simpli-3

Azithromycin USP

Composition

Simpli-3 Tablet: Each tablet contains Azithromycin Dihydrate USP equivalent to Azithromycin 500 mg.

Simpli-3 Injection: Each vial contains Azithromycin Dihydrate USP equivalent to Azithromycin 500 mg (As lyophilized powder).

Simpli-3 Powder for Suspension (20 mL): When reconstituted, each 5 mL suspension contains Azithromycin Dihydrate USP equivalent to Azithromycin 200 mg.

Simpli-3 Powder for Suspension (35 mL): When reconstituted, each 5 mL suspension contains Azithromycin Dihydrate USP equivalent to Azithromycin 200 mg.

Simpli-3 Powder for Suspension (50 mL): When reconstituted, each 5 mL suspension contains Azithromycin Dihydrate USP equivalent to Azithromycin 200 mg.

Pharmacology

Simpli-3 (Azithromycin) is an azalide, a subclass of macrolide antibiotics, active against Gram-positive and Gram-negative organisms. It is rapidly absorbed and widely distributed throughout the body. Simpli-3 (Azithromycin) acts by binding to the 50s ribosomal subunit of susceptible organisms and thus interfering with microbial protein synthesis.

Indications

Simpli-3 (Azithromycin) is indicated in upper respiratory tract infections, including pharyngitis, tonsillitis, sinusitis, otitis media; lower respiratory tract infections including bronchitis, pneumonia; skin and soft tissue infections and typhoid fever.

In sexually transmitted diseases in men and women Simpli-3 (Azithromycin) is indicated in the treatment of uncomplicated genital infections due to Chlamydia trachomatis.

Dosage And Administration

Route of administration : Oral

Adults :

Infections	Dose
Upper respiratory tract infections, including sinusitis, pharyngitis, tonsillitis, otitis media; lower respiratory tract infections including bronchitis, pneumonia; Skin and soft tissue infections.	1 tablet of Simpli-3 500 mg once daily for 3 days. An alternative to this dosage schedule is 2 tablet of Simpli-3 250 mg or 1 tablet of Simpli-3 500 mg once for first day, followed by Simpli-3 250 mg once daily for next 4 days.
Sexually transmitted diseases caused by Chlamydia trachomatis.	2 tablets of Simpli-3 500 mg given as a single dose.
Typhoid fever.	500 mg once daily for 7 days.

Children :

The dose of Simpli-3 in children over 6 months of age is 10 mg/kg body weight once daily for 3 days. Alternatively, 10 mg/ kg on day 1, followed by 5 mg / kg for next 4 days is also recommended. There is no information on use of Simpli-3 (Azithromycin) on children under 6 months of age.

For children the dose of Simpli-3 suspension is as follows :

Age (Body weight)	Dose
3-7 years (15-25 kg)	1 measuring spoonful (5 mL) once daily for 3 days.
8-11 years (26-35 kg)	1½ measuring spoonful (7.5 mL) once daily for 3 days.
12-14 years (36-45 kg)	2 measuring spoonful (10 mL) once daily for 3 days.
Over 14 years (Over 45 kg)	The dose is as for adults.

OR AS DIRECTED BY THE PHYSICIAN.

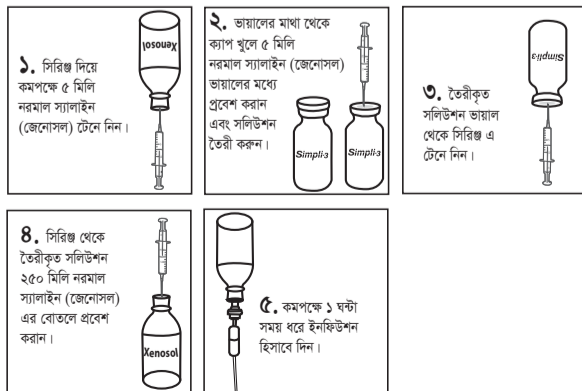
Simpli-3 Injection

Simpli-3 Injection: The recommended dose of Simpli-3 (Azithromycin Injection) for the treatment of adult patients with community-acquired pneumonia due to the indicated organisms is: 500 mg as a single daily dose by the intravenous route for at least two days. Intravenous therapy should be followed by Azithromycin by the oral route at a single, daily dose of 500 mg, administered as two 250 mg tablets to complete a 7 to 10 day course of therapy. The timing of the switch to oral therapy should be done at the discretion of the physician and in accordance with clinical response.

Administration of Simpli-3 Injection

Preparation of the solution for intravenous infusion and method of administration is as follows:

Simpli-3 Powder for Suspension



Contraindications

Azithromycin is contraindicated in patients with known hypersensitivity to Azithromycin and with hepatic disease.

Warning & Precaution

Azithromycin absorption is reduced by 50% in presence of food in the stomach. It should therefore be taken 1 hour before or 2 hours after meal. Macrolides have been known to increase the plasma concentration of digoxin and cyclosporin. Therefore, if coadministration is necessary caution should be exercised and serum level of digoxin and cyclosporin should be checked. Precaution should be taken in patients with hepatic and severe renal impairment.

Side Effects

Common side effects : Azithromycin is well tolerated with a low incidence of side effects. Majority of the side effects is mild to moderate in nature and of gastrointestinal in origin with nausea, abdominal discomfort, vomiting, flatulence, diarrhoea and loose motion. Allergic reactions, such as rash may be occurred in case of hypersensitive patients.

Rare side effects : Abnormally Low Blood Pressure, Acute Kidney Failure, Bronchospasm, Hearing Loss, Hepatitis, Liver Tissue Death, Pancreatitis, Seizures, Stevens-Johnson Syndrome.

Use In Pregnancy & Lactation

Pregnancy Category B. There is no adequate and well-controlled studies of Azithromycin in pregnant women. Azithromycin should be used during pregnancy only if clearly needed.

It is not known whether Azithromycin is excreted in breast milk. Because many drugs are excreted in breast milk, caution should be exercised when Azithromycin is administered to a nursing woman.

Use In Children & Adolescents

Safety and effectiveness in the treatment of patients under 6 months of age have not been established.

Drug Interactions

With Medicine : Azithromycin absorption is reduced in presence of antacid. So, Azithromycin should be administered 1 hour before or 2 hours after taking antacid.

With food & others : Simpli-3 tablet and oral suspension can be taken with or without food.

Direction For Reconstitution of Suspension

Simpli-3 Powder for Suspension (20 mL): Shake the bottle to loosen the powder. Pour 12.5 mL boiled & cooled water into the bottle. For ease of preparation, add 5 mL of water and shake well. Then again add 7.5 mL of water and shake well until all the powder is in suspension. The reconstituted suspension should be used within 7 days at room temperature and 14 days by preserving it at refrigerator.

Simpli-3 Powder for Suspension (35 mL): Pour 22.5 mL boiled & cooled water into the bottle. For ease of preparation, add 10 mL of water and shake well. Then again add 10 mL & 2.5 mL of water and shake well until all the powder is in suspension. The reconstituted suspension should be used within 7 days at room temperature and 14 days by preserving it at refrigerator.

Simpli-3 Powder for Suspension (50 mL): Pour 30 mL boiled & cooled water into the bottle. For ease of preparation, add 20 mL of water (10 mL X 2 times) and shake well. Then again add 10 mL of water and shake well until all the powder is in suspension. The reconstituted suspension should be used within 7 days at room temperature and 14 days by preserving it at refrigerator. Shake the bottle before each use.

Administration of Suspension

Insert the tip of the oral dropper into the outlet of the bottle. Then, pull the required amount of suspension. Put the tip of the dropper in the child's mouth, inside the cheek and gently squirt the medicine into the mouth. Close the bottle with the cap and wash the oral dropper after each use.

Overdose

Adverse reactions experienced at higher than recommended doses are similar to those seen at normal doses particularly nausea, diarrhea, and vomiting.

Storage

Store below 30°C and dry place, away from light. Keep out of the reach of children.

Presentation & Packaging

Simpli-3 Tablet: Each commercial box contains 12 tablets in Alu-Alu blister pack.

Simpli-3 Injection: Each combi pack contains 1 vial of 500 mg Azithromycin as lyophilized powder, a 5 mL disposable syringe, 1 infusion set and a bottle of 250 mL Normal Saline (Xenosol).

Simpli-3 Powder for Suspension (20 mL): Each box contains a bottle having powder to prepare 20 mL suspension, a measuring cup and a dropper.

Simpli-3 Powder for Suspension (35 mL): Each box contains a bottle having powder to prepare 35 mL suspension, a measuring cup and a dropper.

Simpli-3 Powder for Suspension (50 mL): Each box contains a bottle having powder to prepare 50 mL suspension, a measuring cup and a dropper.

* Further information is available on request.

Manufactured By
BEACON[®]
Pharmaceuticals PLC
Bhaluka, Mymensingh, Bangladesh

সিমপ্লি-৩

এজিপ্রোমাইসিন ইউএসপি

উপাদান

সিমপ্লি-৩ ট্যাবলেট: প্রতিটি ট্যাবলেটে রয়েছে এজিপ্রোমাইসিন ডাইহাইড্রেট ইউএসপি যা ৫০০ মিগ্রা এজিপ্রোমাইসিন এর সমতুল্য।

সিমপ্লি-৩ ইনজেকশন: প্রতিটি ভায়ালে রয়েছে এজিপ্রোমাইসিন ডাইহাইড্রেট ইউএসপি যা ৫০০ মিগ্রা এজিপ্রোমাইসিন এর সমতুল্য।

সিমপ্লি-৩ ২০ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রস্তুতের পর প্রতি ৫ মিলি সাসপেনশনে রয়েছে এজিপ্রোমাইসিন ডাইহাইড্রেট ইউএসপি যা ২০০ মিগ্রা এজিপ্রোমাইসিন এর সমতুল্য।

সিমপ্লি-৩ ৩৫ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রস্তুতের পর প্রতি ৫ মিলি সাসপেনশনে রয়েছে এজিপ্রোমাইসিন ডাইহাইড্রেট ইউএসপি যা ২০০ মিগ্রা এজিপ্রোমাইসিন এর সমতুল্য।

সিমপ্লি-৩ ৫০ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রস্তুতের পর প্রতি ৫ মিলি সাসপেনশনে রয়েছে এজিপ্রোমাইসিন ডাইহাইড্রেট ইউএসপি যা ২০০ মিগ্রা এজিপ্রোমাইসিন এর সমতুল্য।

ফার্মাকোলজি

সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন) একটি এ্যাজালাইড এন্টিবায়োটিক যা ম্যাক্রোলাইড এন্টিবায়োটিকের একটি উপশ্রেণী এবং গ্রাম-পজিটিভ ও গ্রাম-নেগেটিভ ব্যাকটেরিয়াসমূহের বিরুদ্ধে কার্যকরী। ইহা দেহে দ্রুত শোষিত হয় এবং ব্যাপকভাবে ছড়িয়ে পড়ে। সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন) সংবেদনশীল ব্যাকটেরিয়ার ৫০এস রাইবোজোমাল সাবইউনিটের সাথে সংযুক্ত হয়ে ব্যাকটেরিয়ার প্রোটিন সংশ্লেষণে বাঁধা দেয়।

নির্দেশনা

সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন) উর্ধ্বশ্বাসতন্ত্রের সংক্রমণসমূহ যেমন, ফ্যারিংজাইটিস, টনসিলাইটিস, সাইনুসাইটিস, ওটাইটিস মিডিয়া, নিম্নশ্বাসতন্ত্রের সংক্রমণসমূহ যেমন, ব্রঙ্কাইটিস, নিউমোনিয়া; চর্ম ও নরম কোষ কলা সংক্রমণসমূহ এবং টাইফয়েড জ্বরে নির্দেশিত।

ক্র্যামাইডিয়া ট্র্যাকোমাটিস জনিত নারী ও পুরুষের যৌন রোগসমূহে সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন) নির্দেশিত।

মাত্রা ও সেবনবিধি

প্রয়োগের পথঃ মুখে সেবা

প্রাপ্ত বয়স্ক:

সংক্রমণ	সেবনমাত্রা
উর্ধ্বশ্বাসতন্ত্রের সংক্রমণসমূহ যেমন, ফ্যারিংজাইটিস, টনসিলাইটিস, সাইনুসাইটিস, ওটাইটিস মিডিয়া; নিম্নশ্বাসতন্ত্রের সংক্রমণসমূহ যেমন, ব্রঙ্কাইটিস, নিউমোনিয়া; চর্ম ও নরম কোষ কলা সংক্রমণসমূহ	সিমপ্লি-৩ ৫০০ মিগ্রা ১টি ট্যাবলেট দিনে একবার করে মোট তিন দিন। অন্যথায় সিমপ্লি-৩ ৫০০ মিগ্রা ১টি ট্যাবলেট প্রথম দিন একবার এবং পরবর্তীতে সিমপ্লি-৩ ২৫০ মিগ্রা দিনে একবার করে মোট চার দিন।
ক্র্যামাইডিয়া ট্র্যাকোমাটিস জনিত নারী ও পুরুষের যৌন রোগসমূহ	সিমপ্লি-৩ ৫০০ মিগ্রা ২টি ট্যাবলেট একক মাত্রায় সেবা।
টাইফয়েড জ্বর	সিমপ্লি-৩ ৫০০ মিগ্রা দিনে একবার করে মোট ৭ দিন।

শিশুঃ

৬ মাস বা তার বেশী বয়সের শিশুদের জন্য সিমপ্লি-৩ প্রতিদিন ১০ মিগ্রা প্রতি কেজি ওজন হিসেবে দিতে হবে পর পর ৩ দিন। বিকল্প মাত্রা হিসেবে প্রথম দিনে ১০ মিগ্রা প্রতি কেজি ওজন হিসেবে এবং পরবর্তী ৪ দিন ৫ মিগ্রা প্রতি কেজি ওজন হিসেবেও সিমপ্লি-৩ দেয়া যেতে পারে। ৬ মাসের কম বয়সী শিশুদের ক্ষেত্রে সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন) ব্যবহারের যথেষ্ট পরিমাণ তথ্য পাওয়া যায়নি।

বয়স ও ওজন অনুসারে সিমপ্লি-৩ সাসপেনশন নিম্নলিখিত মাত্রায় দেয়া যেতে পারে :

বয়স (ওজন)	সেবনমাত্রা
৩-৭ বছর (ওজন ১৫-২৫ কেজি)	১ চামচ (৫ মিলি) দিনে একবার করে মোট তিন দিন।
৮-১১ বছর (ওজন ২৬-৩৫ কেজি)	১½ চামচ (৭.৫ মিলি) দিনে একবার করে মোট তিন দিন।
১২-১৪ বছর (ওজন ৩৬-৪৫ কেজি)	২ চামচ (১০ মিলি) দিনে একবার করে মোট তিন দিন।
১৪ বছরের উর্ধ্বে (ওজন ৪৫ কেজির উর্ধ্বে)	সেবনমাত্রা প্রাপ্তবয়স্কদের অনুরূপ।

অথবা চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেবা।

সিমপ্লি-৩ ইনজেকশন

কমিউনিটি-একোয়ড নিউমোনিয়ায় আক্রান্ত প্রাপ্তবয়স্ক রোগীদের চিকিৎসার জন্য সিমপ্লি-৩ (এজিপ্রোমাইসিন ইনজেকশন) ৫০০ মিলিগ্রাম একক মাত্রায় কমপক্ষে ২ দিন প্রয়োগ করতে হবে। ওরাল থেরাপিতে সুইচ করার সময় সিমপ্লি-৩ ৫০০ মিলিগ্রাম ট্যাবলেট দিনে একবার করে ৭ থেকে ১০ দিন গ্রহন করতে হবে।

অথবা, চিকিৎসকের পরামর্শ অনুযায়ী সেবা।

প্রতিনির্দেশনা

এজিপ্রোমাইসিন এর প্রতি অতিসংবেদনশীল এবং যকৃতের রোগীদের ক্ষেত্রে ইহা প্রতিনির্দেশিত।

সাবধানতা ও সতর্কতা

পাকস্থলীতে খাদ্যের উপস্থিতিতে এজিপ্রোমাইসিনের শোষণ ৫০% হ্রাস পায়। তাই খাওয়ার ১ ঘন্টা পূর্বে অথবা খাওয়ার ২ ঘন্টা পরে এজিপ্রোমাইসিন সেবন করা উচিত। ম্যাক্রোলাইডসমূহ যেহেতু সাইক্লোস্পোরিন ও ডিগোক্সিনের সিরাম লেভেল বাড়িয়ে দেয়, যেহেতু এজিপ্রোমাইসিনের সাথে সহপ্রয়োগের প্রয়োজন হলে সাইক্লোস্পোরিন ও ডিগোক্সিনের সিরাম লেভেল পর্যবেক্ষণসহ সতর্কতা অবলম্বন প্রয়োজন। যকৃত ও বৃক্কের মারাত্মক গোলযোগের ক্ষেত্রে সতর্কতা অবলম্বন করা উচিত।

পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া

সাধারণ পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া : এজিপ্রোমাইসিন একটি সুসহনীয় ঔষধ এবং পার্শ্বপ্রতিক্রিয়া অত্যন্ত কম। অধিকাংশ পার্শ্বপ্রতিক্রিয়াই মৃদু হতে মধ্যম প্রকৃতির এবং পাকাশ্রীয়, যেমন, বমিবমি ভাব, উদরের অস্বস্তি, বমি, পেটফাঁপা, ডায়রিয়া ও পাতলা পায়খানা। অতিসংবেদনশীল রোগীদের ক্ষেত্রে র্যাশ জাতীয় এলার্জিক প্রতিক্রিয়া হতে পারে।
বিরল পার্শ্ব প্রতিক্রিয়া : অস্বাভাবিকভাবে রক্তচাপ কমে যাওয়া, তীব্রভাবে কিডনীর কার্যক্ষমতা কমে যাওয়া, ব্রুক্সোস্পাজম, শ্রবণক্ষমতাহানি, লিভারের টিস্যু ডেথ, প্যানক্রিয়াটাইটিস, থিচুর্নী, স্ট্রিডেন জনসন সিনড্রোম ইত্যাদি দেখা দিতে পারে।

গর্ভাবস্থায় ও স্তন্যদানকালে ব্যবহার

প্রেগনেসি ক্যাটাগরী বি। গর্ভবতী মহিলাদের এজিপ্রোমাইসিন গ্রহণের ক্ষেত্রে পর্যাপ্ত ও সুনির্দিষ্ট কোন তথ্য পাওয়া যায় নাই। এজিপ্রোমাইসিনের প্রয়োজনীয়তা সম্পর্কে পুরোপুরি নিশ্চিত হয়েই কেবলমাত্র গর্ভকালীন সময়ে ব্যবহার করা উচিত। এজিপ্রোমাইসিন মাতৃদুগ্ধে নিঃসৃত হয় কিনা জানা যায়নি। যেহেতু অনেক ঔষধ মাতৃদুগ্ধে নিঃসৃত হয়,

সেজন্য স্তন্যদানকারী মহিলাদের ক্ষেত্রে এজিপ্রোমাইসিন ব্যবহারে সতর্কতা অবলম্বন করা উচিত।

শিশু ও কিশোরদের ক্ষেত্রে ব্যবহার

৬ মাসের নিচের বাচ্চাদের ক্ষেত্রে ব্যবহারে কোন নিরাপত্তা ও কার্যকারিতা প্রতিষ্ঠিত নয়।

অন্যান্য ঔষধের সাথে ক্রিয়া

ঔষধের সাথে : এন্টাসিডের উপস্থিতিতে এজিপ্রোমাইসিনের শোষণ ব্যাহত হয় বিধায় এন্টাসিড গ্রহণের এক ঘন্টা আগে বা দুই ঘন্টা পরে এজিপ্রোমাইসিন সেবন বাঞ্ছনীয়।
খাবার ও অন্যান্যের সাথে : সিমপ্লি-৩ ট্যাবলেট ও ওরাল সাসপেনশন খাবারের সাথে অথবা খাবার ছাড়াও খাওয়া যায়।

সাসপেনশন প্রস্তুত প্রণালী

সিমপ্লি-৩ ২০ মিলি সাসপেনশন : বোতল ঝাঁকিয়ে পাউডার আলগা করুন। এবার ১২.৫ মিলি ফুটানো ঠান্ডা পানি বোতলে ঢালুন। মেশানোর সুবিধার জন্য ৫ মিলি পানি যোগ করে ভালভাবে ঝাঁকান। এর পর আরও ৭.৫ মিলি পানি যোগ করুন এবং পাউডার সম্পূর্ণ মিশে না যাওয়া পর্যন্ত ঝাঁকান। প্রস্তুতকৃত সাসপেনশন ঘরের স্বাভাবিক তাপমাত্রায় রাখলে ৭ দিন এবং রেফ্রিজারেটরে রাখলে ১৪ দিন পর্যন্ত খাওয়ানো যাবে।

সিমপ্লি-৩ ৩৫ মিলি সাসপেনশন : বোতল ঝাঁকিয়ে পাউডার আলগা করুন। এবার ২২.৫ মিলি ফুটানো ঠান্ডা পানি বোতলে ঢালুন। মেশানোর সুবিধার জন্য ১০ মিলি পানি যোগ করে ভালভাবে ঝাঁকান। এর পর আরও ১০ মিলি এবং ২.৫ মিলি পানি যোগ করুন এবং পাউডার সম্পূর্ণ মিশে না যাওয়া পর্যন্ত ঝাঁকান। প্রস্তুতকৃত সাসপেনশন ঘরের স্বাভাবিক তাপমাত্রায় রাখলে ৭ দিন এবং রেফ্রিজারেটরে রাখলে ১৪ দিন পর্যন্ত খাওয়ানো যাবে।

সিমপ্লি-৩ ৫০ মিলি সাসপেনশন: বোতল ঝাঁকিয়ে পাউডার আলগা করুন। এবার ৩০ মিলি ফুটানো ঠান্ডা পানি বোতলে ঢালুন। মেশানোর সুবিধার জন্য ২০ মিলি (১০ মিলি X ২ বার) পানি যোগ করে ভালভাবে ঝাঁকান। এর পর আরও ১০ মিলি পানি যোগ করে পাউডার সম্পূর্ণ মিশে না যাওয়া পর্যন্ত ঝাঁকান। প্রস্তুতকৃত সাসপেনশন ঘরের স্বাভাবিক তাপমাত্রায় রাখলে ৭ দিন এবং রেফ্রিজারেটরে রাখলে ১৪ দিন পর্যন্ত খাওয়ানো যাবে।

প্রতিবার ঔষধ খাওয়ার আগে বোতল ভাল করে ঝাঁকিয়ে নিন।

সাসপেনশন গ্রহণ প্রক্রিয়া

শিশুর ব্যবহার্য ড্রপারটি বোতলের মুখের সাথে সংযুক্ত করুন। ড্রপার সংযুক্ত বোতলটি থেকে পরিমাণ মতো সাসপেনশন টেনে নিন। মুখে ব্যবহার্য ড্রপারের অগ্রভাগ শিশুর গালের এক পাশে রেখে সাসপেনশন সেবন করান। ক্যাপ দিয়ে বোতলের মুখ বন্ধ রাখুন এবং প্রতিবার ব্যবহারের পর ড্রপারটি ধুয়ে রাখুন।

মাত্রাধিক্য

রিকমেন্ডেড ডোজ এর চাইতে বেশি ডোজে বিরূপ প্রতিক্রিয়া দেখা যায় যা সাধারণ ডোজের পার্শ্বপ্রতিক্রিয়ার মতই, যেমন বমি বমি ভাব, ডায়রিয়া এবং বমি।

সংরক্ষণ

আলো থেকে দূরে, ৩০°সেলসিয়াস তাপমাত্রার নিচে ও শুকনো স্থানে রাখুন। সকল ওষুধ শিশুদের নাগালের বাইরে রাখুন।

মোড়ক সামগ্রী

সিমপ্লি-৩ ট্যাবলেট: প্রতিটি বাণিজ্যিক মোড়কে আছে ১২টি ট্যাবলেট অ্যালু-অ্যালু ক্লিস্টারে।

সিমপ্লি-৩ ইনজেকশন: প্রতিটি কন্ট্রোল্ড প্যাকে আছে ৫০০ মিলিগ্রাম এজিপ্রোমাইসিন এর ১টি ভায়াল, ১টি ৫ মিলি ডিসপোজিবল সিরিঞ্জ, ১টি ইনফিউশন সেট এবং ২৫০ মিলি নরমাল স্যালাইন (জেনোসল)।

সিমপ্লি-৩ ২০ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রতিটি বাক্সে রয়েছে একটি বোতল যাতে রয়েছে ২০ মিলি সাসপেনশন তৈরির জন্য প্রয়োজনীয় শুষ্ক পাউডার, পরিমাপের জন্য একটি পরিমাপক কাপ এবং ড্রপার।

সিমপ্লি-৩ ৩৫ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রতিটি বাক্সে রয়েছে একটি বোতল যাতে রয়েছে ৩৫ মিলি সাসপেনশন তৈরির জন্য প্রয়োজনীয় শুষ্ক পাউডার, পরিমাপের জন্য একটি পরিমাপক কাপ এবং ড্রপার।

সিমপ্লি-৩ ৫০ মিলি সাসপেনশন তৈরির পাউডার: প্রতিটি বাক্সে রয়েছে একটি বোতল যাতে রয়েছে ৫০ মিলি সাসপেনশন তৈরির জন্য প্রয়োজনীয় শুষ্ক পাউডার, পরিমাপের জন্য একটি পরিমাপক কাপ এবং ড্রপার।

* অনুরোধে বিস্তারিত তথ্য সরবরাহ করা হয়।

প্রস্তুতকারক

বীকন ফার্মাসিউটিক্যালস্ পিএলসি

আনুলকা, ময়মনসিংহ, বাংলাদেশ