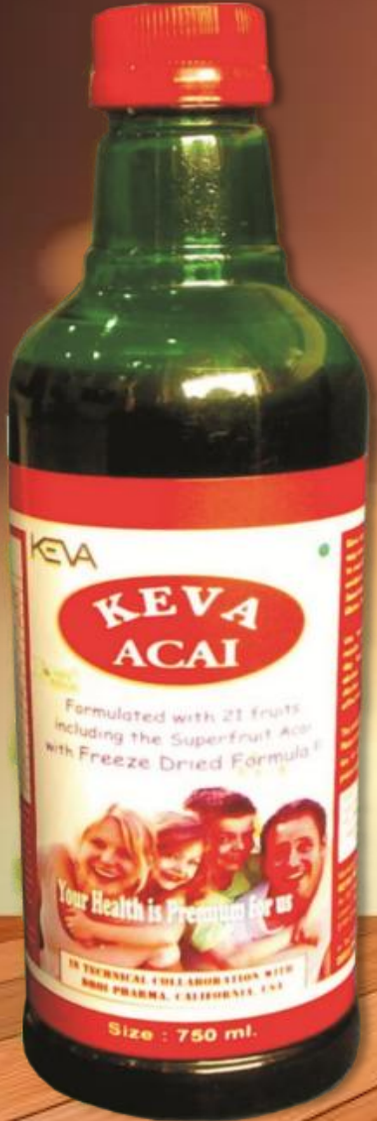


KEVA

কেভা এসআই



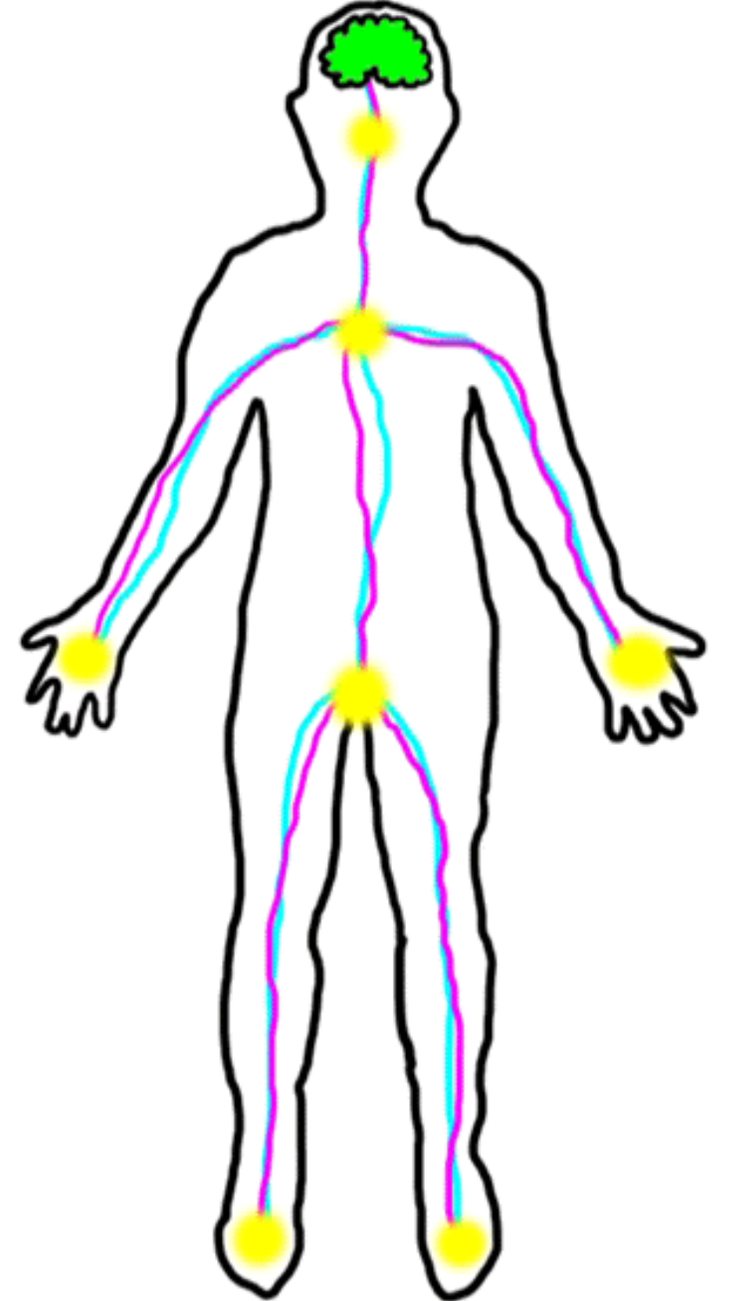
KEVA



কেভা এসাই হল এসাই বেরি সহ ২১টি
ফলের সংমিশ্রনে তৈরি

এটি শক্তিশালী ইমিউন সিস্টেম বজায় রাখার
পাশাপাশি মানব দেহের কোষ গুলির বৃদ্ধি
ঘটায় ও পুষ্টির চাহিদা পূরণে সহায়তা করে

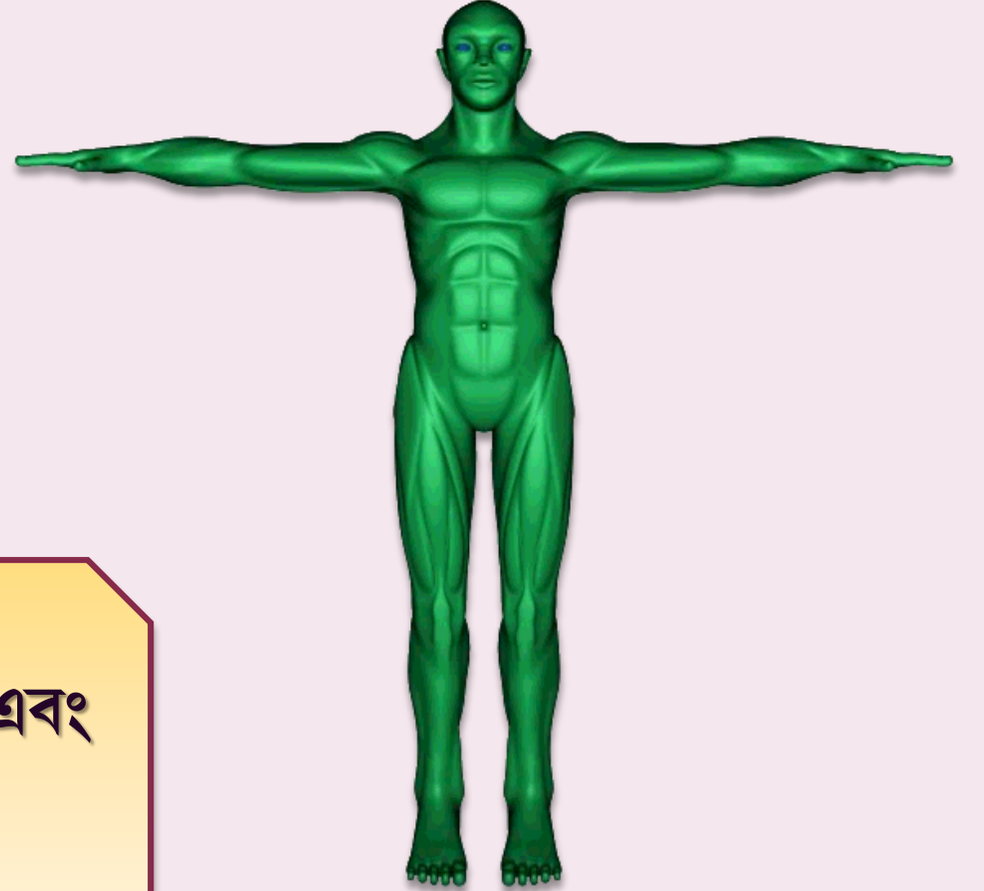
কেভা এসাইতে রয়েছে বিভিন্ন উপকারী
ফলের সমাহার



এতে রয়েছে অ্যান্টি অক্সিডেন্টের গুণ

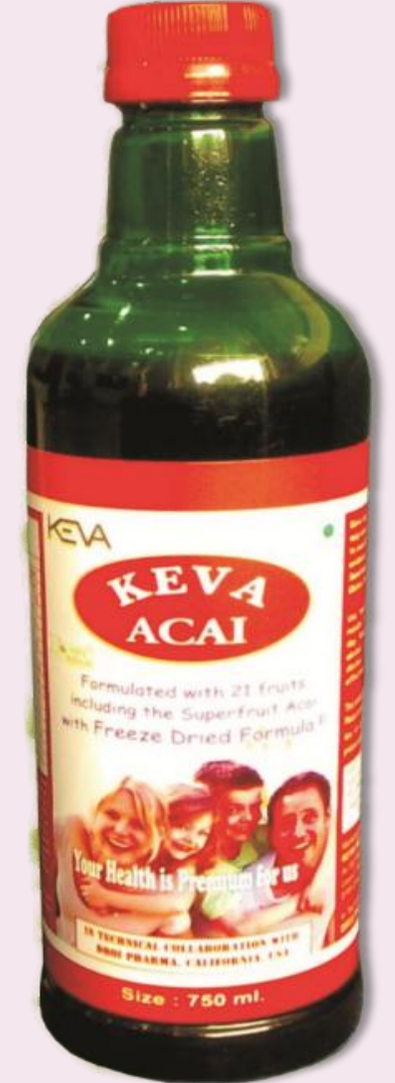
প্রাকৃতিক গুণে সমৃদ্ধ
এই স্বাস্থ্য পণ্য তৈরিতে
আমেরিকান প্রযুক্তির
ব্যবহার করা হয়েছে

মানব দেহের পুষ্টি চাহিদা মেটায় এবং
সামগ্রিক স্বাস্থ্যের উন্নতি ঘটায়



ও.আর.এ.সি

- একটি ১৫ মিলিটারের কেভা এসাইয়ের ওআরএসি-এর মান ৫০০০ ইউনিট
- কেভা এসাইয়ের প্রতিটি বোতলে প্রতি গ্রামে ২০০০ ওআরএসি থাকে



কেভা এসাই-এর আবশ্যকতা



- কেভা এসাই সামগ্রিক স্বাস্থ্যের উন্নতি ঘটায় এবং মানব দেহকে রাখে প্রাণশক্তিতে সমৃদ্ধ ।
- এই অনন্য পণ্যটিতে থাকা ফলের নির্যাস মানব দেহকে ক্ষতিকারক ফ্রি র্যাডিকাল থেকে রক্ষা করতে সহায়তা করে ।
- এতে উপস্থিত অ্যান্টি অক্সিডেন্ট গুলি রোগের বিরুদ্ধে লড়াইয়ে সহায়তা করার সাথে সাথে একটি শক্তিশালী প্রতিরোধ ব্যবস্থা গড়ে তোলে ।
- কেভা এসাইতে কোনও প্রকার কৃত্রিম গন্ধ, চিনি , দুধ , গম বা ল্যাকটোজ নেই, এটি আঠালো নয় এবং এটি সম্পূর্ণ ভাবে সোডিয়াম মুক্ত একটি তরল ।

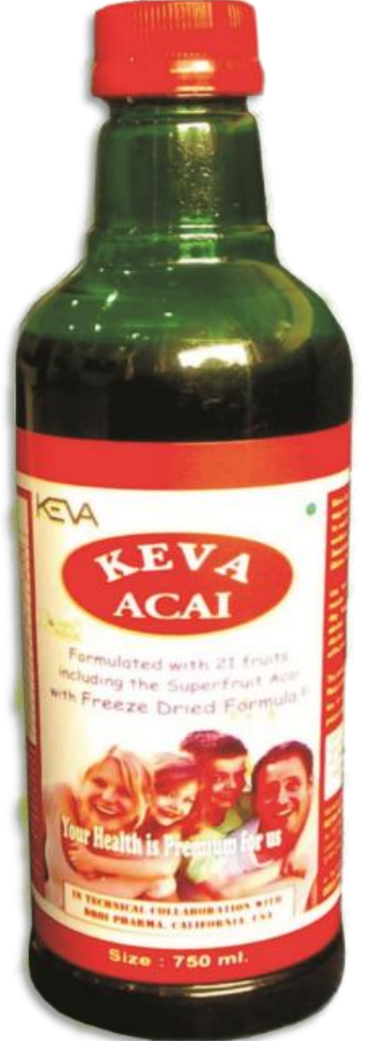
কেভা এসাই-এর আবশ্যকতা

- কেভা এসাই শরীর থেকে ক্ষতিকারক টক্সিনগুলি অপসারণের দ্বারা সামগ্রিক স্বাস্থ্যের উন্নতি ঘটায়।
- শরীরে রক্ত সঞ্চালন প্রক্রিয়াকে উন্নত করে। উন্নত রক্ত সঞ্চালন বার্ধক্য প্রক্রিয়াটিকে ধীর করে।
- ত্বককে উজ্জ্বল করার পাশাপাশি শরীরে কোলেস্টেরলের মাত্রা নিয়ন্ত্রন করে।



কেভা এসাই-এর আবশ্যকতা

- ❖ হৃৎপিণ্ড মানব দেহের অন্যতম গুরুত্বপূর্ণ অংশ, এটি হৃৎপিণ্ডকে শক্তিশালী করতে সহায়তা করে
- ❖ শরীর যদি বর্তমানে কোনও আঘাতের শিকার হয় তবে উন্নত রক্ত সঞ্চালন এবং শক্তিশালী হৃদয়, রোগ নিরাময় প্রক্রিয়াকে দ্রুত করে এবং কম সময়ে আরোগ্য লাভে সহায়তা করে



এটি কোথা থেকে আসে?

- এসাই বেরি ফলটি কয়েকশ বছর ধরে দক্ষিণ আমেরিকার বনাঞ্চলে থাকা উপজাতির একটি উপকারি ওষুধ হিসাবে অবহিত রয়েছে
- এটি আমেরিকানরা বিভিন্ন দুরারোগ্য ব্যাধির চিকিৎসায় ব্যবহার করে থাকে



এটি কোথা থেকে আসে?

- কেভা এসাইতে ২০টি অন্যান্য স্বাস্থ্য উপকারী ফলের সংমিশ্রণ রয়েছে যা উন্নত জীবনযাপন এবং স্বাস্থ্যের একটি সর্বোত্তম সূত্র
- প্রায় ৭০ থেকে ৮০ ডিগ্রি সেলসিয়াস তাপমাত্রায় ফল গুলিকে শুকিয়ে এর পুষ্টিগত মান বজায় রাখা হয়ে থাকে

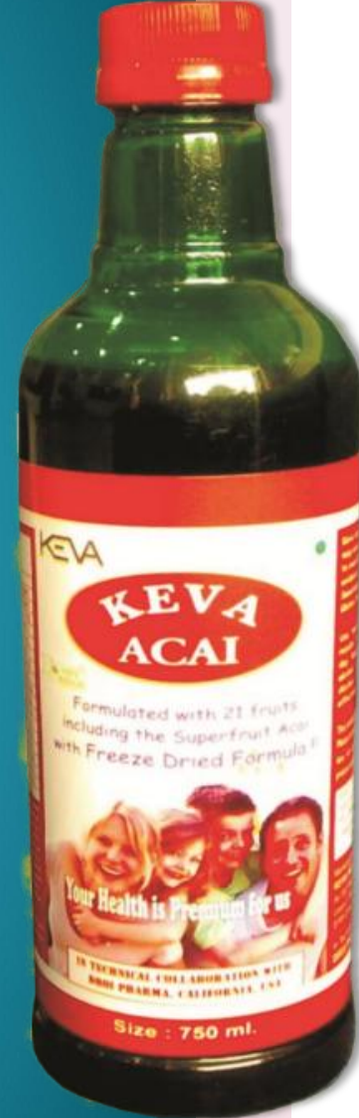


কেভা এসাই-এর অ্যান্টি অক্সিডেন্ট বৈশিষ্ট্য সমূহ



- এটির অ্যান্টি অক্সিডেন্ট গুণ শরীরের ক্ষতিকারক টক্সিন গুলির অপসারণে সহায়তা করে।
- শরীরে উপস্থিত টক্সিন আঘাত বা রোগের কারণ হতে পারে।
- টক্সিন গুলি শরীরকে নিয়মিত খাদ্যাভাষ এবং পরিচিত পরিবেশ থেকে সরিয়ে আনতে পারে।
- প্রতিদিন আমরা পরিবেশের বিভিন্ন ক্ষতিকারক বিষাক্ত পদার্থের সংস্পর্শে আসি।
- এই জাতীয় বিষাক্ত পদার্থ গুলি- কীটনাশক, ছাঁচ, ভারী ধাতু, ক্লোরোফর্ম এবং বিভিন্ন পদার্থ থেকে উৎপন্ন হয়।
- আমরা প্রতিনিয়ত যে খাবার গুলি গ্রহণ করি সেগুলির মধ্যে কিছু পরিমাণ টক্সিন থাকতে পারে।

কেভা এসাই-এর অ্যান্টি অক্সিডেন্ট বৈশিষ্ট্য সমূহ



- কেভা এসাই অ্যান্টি অক্সিডেন্ট গুণে সমৃদ্ধ যা সামগ্রিক স্বাস্থ্যের উন্নতিতে সহায়তা করে
- কেভা এসাই-এর নিয়মিত সেবন বার্ধক্য প্রক্রিয়াকে ধীর করতে সাহায্য এবং ত্বককে উজ্জ্বল করার পাশাপাশি শরীরে কোলেস্টেরলের মাত্রা নিয়ন্ত্রনে সহায়তা করে

কেভা এসাই-এর কার্যকারিতা



কেভা এসাই হল এসাই বেরি সহ ২১টি ফলের সংমিশ্রনে তৈরি।
কেভা এসাই-তে ২০টি অন্যান্য স্বাস্থ্য উপকারী ফলের সংমিশ্রণ রয়েছে যা
উন্নত জীবনযাপন এবং স্বাস্থ্যের একটি সর্বোত্তম সূত্র।
এই মিশ্রণ সামগ্রিক স্বাস্থ্যের উন্নতিতে সহায়তা করার সাথে সাথে
কেভা এসাই-কে এক অনন্য শক্তিশালী পণ্য হিসাবে পরিচিত করে তোলে।

KEVA



আকাই



মূলবেরি



স্ট্রবেরি



কামু
কামু



কুপুয়াকু



আমেরিকান
পারসিমম



আরনিয়া



চেরি



প্রিন্সি পিয়ার



ইয়ামবেরি



কনকর্ড গ্রেপ



বিলবেরি



এন্ডারবেরি



ব্লাক-বেরি



ব্লু-বেরি



অ্যাসিরলা



আনারস



কেভা এসাই-এর
উপাদান সমূহ



পমেগ্রানেট



আপেল



রাশবেরি

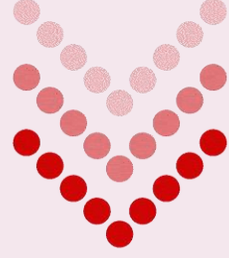


ক্রানবেরি

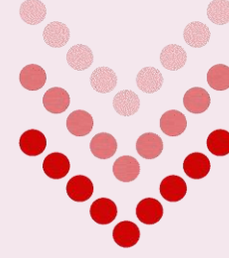
কেভা এসাই জুসের উপকারিতা



ত্বক ও মুখের উজ্জ্বলতা বাড়ায়



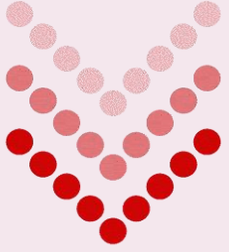
অক্সিডেটিভ ক্ষয়ক্ষতি থেকে কোষকে রক্ষা করে এবং কোষগুলির কার্যকারিতাকে বৃদ্ধি করে



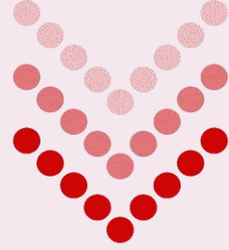
ফ্রি র্যাডিক্যালগুলির বিরুদ্ধে সুরক্ষা প্রদান করে এবং বার্ধক্য প্রক্রিয়াকে ধীর করে



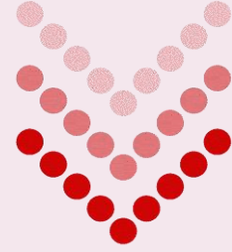
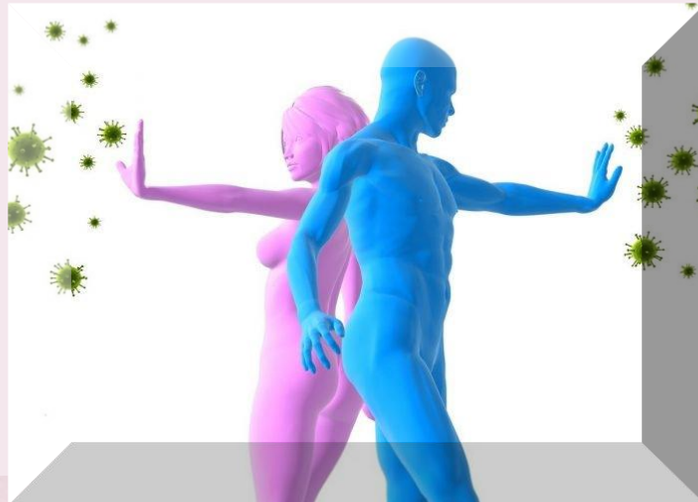
কেভা এসাই জুসের উপকারিতা



শরীরে পুষ্টির চাহিদা
মেটাতে সাহায্য করে



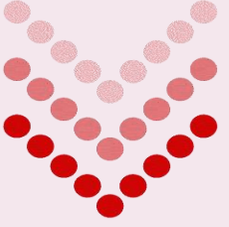
ইমিউন সিস্টেম
স্থিতিশীল করে



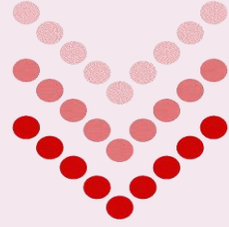
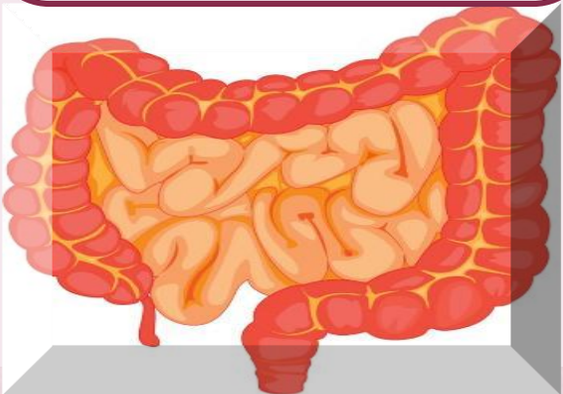
বিপাক প্রক্রিয়াকে উন্নত করে এবং
ক্ষুধা নিয়ন্ত্রণ করে



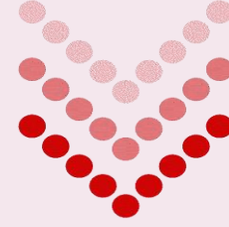
কেভা এসাই জুসের উপকারিতা



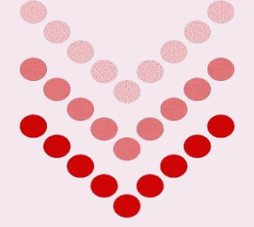
অন্ত্রকে
শক্তিশালী করে



রক্তচাপকে
স্বাভাবিক করে



মনকে চনমনে রাখতে
সহায়তা করে



কোলেস্টেরলের
মাত্রা নিয়ন্ত্রনে
সহায়তা করে



সাক্ষ্যদান

হালাল ও কোশার দ্বারা অনুমোদিত এবং জিএমপি-এর
নির্দেশিকা অনুযায়ী তৈরি



প্রস্তাবিত সেবনবিধি

কেভা এসআই-এর বয়স অনুযায়ী প্রতিদিনের সেবনবিধি

বয়স :	১ থেকে ৩ দিন	৪ থেকে ৬ দিন	সপ্তম দিন
২-৮ বছর বয়সীরা	২.৫মিলি/দিন	৫মিলি/দিন	৭.৫মিলি/দিন
৯-১৮ বছর বয়সীরা	২.৫মিলি সকালে ২.৫মিলি বিকেলে	৫মিলি সকালে ৫মিলি বিকেলে	৭.৫মিলি সকালে ৭.৫মিলি বিকেলে
১৮ বছর বয়সী বা তার উপরে	৫মিলি সকালে ৫মিলি বিকেলে	১০মিলি সকালে ১০মিলি বিকেলে	১৫মিলি সকালে ১৫মিলি বিকেলে

কেভা এসাই কিভাবে ব্যবহার করা উচিত

- ভালো ফলাফলের জন্য, কেভা এসাই প্রতিদিন দুইবার গ্রহণ করুন।
- খালি পেটে বা খাবারের কমপক্ষে ৩০ মিনিট আগে পান করুন।
- যদি খাবারের আগে সম্ভব না হয় তবে খাবারের ২ থেকে ৩ ঘন্টা পরে এটি নিতে পারেন।
- সর্বদা পরিমাপ পাত্র ব্যবহার করুন।
- কেভা এসাইকে ১৫০ মিলি জলে বা অন্য কোনও তরলে মিশিয়ে পাতলা করে গ্রহণ করুন।
- কেভা এসাই-এর সাথে প্রচুর পরিমাণে পরিষ্কার জল নিন আরও ভাল ফলাফলের জন্য কেবল কাঁচের গ্লাসে কেভা এসাই পান করুন।
- ভাল ফলাফলের জন্য ৬ থেকে ১২ মাস প্রতিদিন দুইবার করে কেভা এসাই গ্রহণ করুন।
- শরীরের বিষাক্ত পদার্থগুলি অপসারিত করতে সারা দিন প্রচুর পরিমাণ জল পান করুন।

কেভা এসাই কিভাবে ব্যবহার করা উচিত

- অপসারণ প্রক্রিয়ায় ভালো অনুভূতি পেলে বেশি করে জল পান করুন এবং আপনার অনুভূতির উপর নির্ভর করে একটি বা দুটি ডোজ এড়িয়ে যান।
- এক বছরের কম বয়সী বাচ্চাদের জন্য কেভা এসাই গ্রহন বাঞ্ছনীয় নয়।
- গর্ভবতী এবং দুগ্ধদানকারী মহিলাদের কেভা আকাই গ্রহনের পরামর্শ দেওয়া হয় না।
- কেভা এসাই গ্রহনের পর অ্যালকোহল, কফি, চা, সোডা বা কিছু খাওয়ার আগে কমপক্ষে আধ ঘন্টা অপেক্ষা করুন।
- অ্যালকোহল, ক্যাফিন এবং খাবার কেভা আকাইয়ের কার্যকারিতাকে বাতিল করে।



যোগাযোগের ঠিকানা

Keva Industries

Level 2, Prestige Omega, No. 104,
EPIP Zone, Whitefield,
Bangalore - 560066 (India)

Website : www.kevaind.org



বিঃদ্রঃ :

এই পণ্যটি কোনও রোগের চিকিৎসা, প্রতিরোধ, নিরাময় বা নির্ণয়ের উদ্দেশ্যে নয়।
আপনার স্বাস্থ্যসেবা চিকিৎসকের সাথে পরামর্শ করুন।