



Как се приема HyFiber?

HyFiber може да се приема директно или да се смесва с всякакви течности или меки хани. HyFiber може да се използва или през устата или през сонда за хранене.

Дозировка:

Първа седмица: Преустановете всички прахови псилиеви фибри и всички продукти от сок от фибри. Прилагайте 30 ml HyFiber® с ФОЗ директно или добавете към 90 мл напитка веднъж на ден.

Втора седмица: Преустановете всички слабителни и фекални омекотители. Увеличете HyFiber с ФОЗ до 30 ml два пъти на ден.

Трета седмица: Поддържайте дозата или намалете до 30 ml веднъж на ден, ако е необходимо или препоръчано от медицински специалист. Хранене чрез сонда: Разтворете в 30 ml вода. Влейте чрез спринцовка в захранващата сонда. Промийте сондата с 15-30 мл вода преди и след приложение. Може да се смесва с ентерална формула.

Хранителна информация	
Порция 30 мл	Порция 100 мл
Калории 20	67
Калории от мазнини 0	0
Общи мазнини 0г	0г
Наситени мазнини 0г	0г
Транс-мазнини 0г	0г
Холестерол 0мг	0 мг
Натрий 0мг	0 мг
Калий 20мг	65 мг
Фосфор 0мг	0 мг
Общи въглехидрати 14г	47 г
Диетични фибри 12г	40 г
Захари 0г	0 г
Протеини 0г	0 г
Витамин А 0 IU	0 IU
Витамин С 0мг	0 мг
Калций 0мг	0 мг
Желязо 0мг	0 мг

Оsmоларитет: 330 mOsm/kg вода

Алергени: няма

Съхранение: HyFiber може да се съхранява на стайна температура. Да не се съхранява в хладилник. Изхвърлете бутилката от 946 мл 3 месеца след отварянето.

Състав: вода, полидекстроза, фруктоолигозахариди (ФОЗ), глицерин, лимонена киселина, калиев сорбат, естествен аромат.



ДОБАВЕТЕ ФИБРИ, ЛЕСНО И УДОБНО

HyFIBER е специално създаден, за да се справи със запек, твърди изпражнения и нередовно изхождане.



Течни фибри
+
пребиотични
фруктоолигозахариди



HyFiber е двойно-действаща патентована смес от фибри и пребиотични фруктоолигозахариди (ФОЗ), в концентрирана течност с приятен вкус на цитрус.

- Осигурява **12 грама** фибри във всяка доза от **30 мл.**
- За разлика от фибрите на прах, **HyFiber** съдържа и 1,7 грама пребиотични ФОЗ, които спомагат за здравето на червата
- Приема се директно или се смесва с напитки или мека храна
- Може да се приема перорално или чрез сонда
- Без лактоза; Без глутен
- Без натрий; Без фосфор



Източникът на фибри в HyFiber е полидекстроза

- Полидекстрозата е класифицирана като разтворими фибри през 1981 г. Множество изследвания доказват нейната безопасност и положителните и ефекти върху храносмилането. Полидекстрозата е нисокалорична (1 ccal/g).

Източникът на пребиотик в HyFiber са Фруктоолигозахариди (ФОЗ)

- Фруктоолигозахаридите (ФОЗ) се съдържат в много зеленчуци и се състоят от късоверижни фруктозни молекули, които се храносмилат само частично. Несмляната част служи за храна на «добри» бактерии като бифидобактерии и лактобацилус.
- ФОЗ са нисокалорични и нямат про-кариесно действие.
- ФОЗ все по-често се включват в хранителни продукти и бебешки храни, поради пребиотичния им ефект. Стимулират растежа на непатогенна чревна микрофлора. Консумацията им увеличава фекалната маса и честотата на изхожданията.



Защо да изберете HyFiber за вашите пациенти?

- **HyFiber** съдържа 12 грама разтворими диетични фибри в доза от 30 ml.
- **HyFiber** е вкусен, лесен за използване, концентриран източник на фибри с нисък обем.
- **HyFiber** съдържа толкова фибри в 30 ml, колкото повечето фибри осигуряват, когато се смесят с 500 ml до 1 литър вода.
- **HyFiber** съдържа ФОЗ, които служат за храна на "добри" бактерии и спомагат за поддържане на здрава чревна flora.
- **HyFiber** няма нито един от страничните ефекти или противопоказания, свързани с лаксативите.
- **HyFiber** може да се приема по всяко време и с други лекарства.

Подходящ при:

- Деца над 3 години
- Хроничен запек
- Напреднала възраст
- Диета при дисфагия
- Малък прием на течности
- Загуба на апетит
- Зависимост от хранителни добавки
- Лошо хранене
- Когнитивно или функционално увреждане
- Продължителни затруднения с изходждането
- Прием на разнообразни лекарства
- Хронична употреба на лаксативи и фекални омекотители
- Затруднена подвижност
- Липса на движение
- Деменция
- Хронични заболявания на червата като дивертикули на червата, раздразнени черва и цъолиакия