


Листовка за информация на пациента

**EZ-HD™**  
(Barium sulphate Ph.Eur)

МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВНОСТВАТА	
Приложение към	
Чертено разрешение №	
618/05.03.02	

Моля, четете внимателно листовката. Тя съдържа информация за препарата **EZ-HD™**, който ще Ви е препоръча да го вземате преди рентгеново изследване.

Какво представлява препаратът

**EZ-HD™** е бял прах за перорална употреба, който съдържа активната съставка: **Barium sulphate 98.45% w/w**. Помощни вещества: всеки 100 г. от продукта съдържат 0.6 г. сорбитол. Препоръчаната доза от **EZ-HD™** съдържа: натриев карагенан, натриев цитрат-дихидрат, симетикон, полиоксиетилен гликол моно олеат, етил малтол, захарин натрий, яagodов и черешов прах за аромат.

**EZ-HD™** се предлага в бутилки съдържащи 340 г. от **EZ-HD™**. Картонения контейнер съдържа 24 бутилки.

Притежател на разрешителното на употреба

**E-Z-EM Inc.**  
717 Main Street  
Westbury  
NY 11590-5021  
USA

За какво се използва **EZ-HD™**?

**EZ-HD™** е контрастна материя използвана по време на рентгеново изследване. Препаратът действа като покрива стената на стомашно-чревния тракт и увеличава абсорбцията на рентгеновите лъчи когато преминават през човешкото тяло. Това дава възможност да се проследи в детайли очертанията на стомашно-чревния тракт и да се изобрази на рентгеновата снимка, което ще помогне на лекаря да диагностицира състоянието Ви.

Как се прилага **EZ-HD™**

Преди прилагането **EZ-HD™** трябва да бъде смесен с вода до образуването на течна суспензия. Точно преди рентгеново изследване, Вие вероятно ще вземете медикамента (обикновено под формата на гранулии), които при поглъщането освобождават безопасния газ наречен въглероден диоксид.

В зависимост от равномерно разпределяне на газа в отделните зони на стомашно-чревния тракт при изследването (хранопровод, стомах, дванадесетопръстник) ще Ви бъде дадено известно количество **EZ-HD™** да изпиете (медицинският персонал, свързан с Вашето изследване ще определи точното количество необходимо за провеждане на рентгеновото Ви изследване).

Тази техника гарантира така че рентгеновия образ да е толкова ясен и отчетлив, колкото е необходимо. Попитайте Вашия лекар, ако желаете обяснение за това колко рентгенови изследвания ще Ви бъдат проведени.

Кога **EZ-HD™** не трябва да бъде използван?

Преди използването на този продукт, трябва да информирате Вашия лекар, ако сте бременна или ако мислите, че бихте могла да бъдете бременна. Въпреки че **EZ-HD™** не е опасен за Вашето бебе, но има възможност облъчването с рентгенови лъчи да доведе до увреждането му. **EZ-HD™** не трябва да се прилага ако имате перфорация или непроходимост на стомашно-чревния тракт, или проблем при преминаването през стомаха. Вашият лекар ще реши, ако **EZ-HD™** не трябва да Ви бъде приложен.

Този продукт съдържа сорбитол. Следователно не е подходящ за пациенти страдащи от състояние наречено наследствена непоносимост към фруктоза.

Кажете на Вашия лекар, ако някое от тези състояния са валидни за Вас.

Бременност и кърмене

Бариевият сулфат е инертен, нетоксичен, неадсорбиращ се от стомашно-чревния тракт, но рентгеновата процедура може да бъде вредна за плода, особено през първите три месеца на бременността. **EZ-HD™** може да се прилага по време на кърмене.

Влияние върху способността за шофиране и работа с машини  
Не оказва влияние.

Какви нежелани реакции може да причини EZ-HD™

Процедурите включващи EZ-HD™ са извънредно безопасни и повечето хора след прилагането им няма да почувстват никакви нежелани ефекти.

Както при всички медицински процедури има малък риск от появата на странични ефекти или усложнения.

При някои пациенти след изследването тези ефекти се проявяват с констипация. Понякога barium sulphate може да остане компактен в червата, състояние което изисква медицинска намеса.

Много рядко малки количества от barium sulphate могат да попаднат в кръвната циркулация и да се разпространят чрез венозните и артериални съдове до другите части на човешкото тяло. Има също малък риск от инхалиране на barium sulphate в белите дробове, което може да доведе до възпаление и инфекция на белите дробове.

Този продукт съдържа сорбитол, който при някои пациенти може да причини стомашни разстройства и диарии.

Важно е да се отбележи, че страничните ефекти описани по-горе могат да се появят много рядко. Въпреки това ако почувствате неразположение или имате необичаен дискомфорт или болка, кажете на Вашия лекар или аптекар.

Важно е след приключване на изследването да се спазват назначението дадени от лекаря или рентгенолога.

Как се съхранява EZ-HD™

EZ-HD™ трябва да се съхранява на хладно (под 25 °C) и сухо място, недостъпно за деца. Този препарат трябва да се приложи веднага след разтварянето и не трябва да се съхранява в разтворено състояние.

**Срок на годност:** 3 години от датата на производство.

На всяка опаковка е обозначена датата на изтичане на срок на годност, след който препаратът не трябва да се използва.

Дата на последна редакция на текста:  
Ноември 2001 г.