

Листовка за пациента
SODIUM CHLORIDE DEMO 0.9%
НАТРИЕВ ХЛОРИД ДЕМО 0.9%

Разтвор за инжекции
Стерилен, свободен от бактериален ендотоксин

Състав: *Лекарствено вещество*: Sodium chloride

Помощно вещество: вода за инжекции

Фармацевтична форма: инжекционен разтвор

Съдържание на активното вещество:

0.9%: Всеки ml съдържа 9 mg sodium chloride еквивалентен на 0.154 mEq Na⁺ и 0.154 mEq Cl⁻

Описание – Опаковка:

Sodium chloride DEMO 0.9% е безцветен, бистър воден разтвор в полипропиленови ампули от 5, 10 и 20 ml в картонени кутии по 20 и 50.

Производител и притежател на разрешението за употреба

DEMO S.A. 21st km National Road Athens-Lamia

14568, , Athens, Greece tel.:+30 210 8161802, Fax:+30 210 8161587

Обща информация: Натриев хлорид е основната сол за подържане на плазмата и изотоничността на други тъкани, като по този начин повлиява водния и електролитния баланс. При пациенти, които нямат дехидратация, излишакът от натриев хлорид води до солеви диуретичен ефект, докато при налична дехидратация, действа като източник на вода и електролити.

Индикации: Изотоничният разтвор се използва за разтваряне и разреждане на лекарства, които трябва да се приложат интрамускулно или интравенозно. Прилага се и за промиване на интравенозни катетри.

Противопоказания: Остра сърдечна или бъбречна недостатъчност.

Специални предупреждения:

Да не се използва разтвор, който не е бистър или има преципитати.

Инжектирането на 0.9% разтвор на натриев хлорид по време на или веднага след хирургична интервенция може да доведе до хипернатриемия. Прилагането на голямо количество разтвор на натриев хлорид може да предизвика хипокалиемия и ацидоза.

Да се прилага с внимание при пациенти с декомпенсирана кардиоваскуларна недостатъчност, циркулаторна недостатъчност, хиперволемия, обструкция на уринарния тракт и пациенти с налична едема и задръжка на натрий.

Клинична оценка и периодични лабораторни измервания са необходими за мониториране на промените във водния баланс и електролитните концентрации.

Взаимодействия с други лекарства или вещества: Натрупването на натрий и вода в тялото може да повиши действието на кортикостероиди и кортикоиди.

Начин на приложение: Интрамускулно, интравенозно, подкожно



Нежелани ефекти: Задръжка на вода и белодробен оток при неправилна употреба.

Срок на годност на продукта: Отбелязан е на вътрешната и външната опаковка:

Съхранение: Да се съхранява при температура под 25°C на недостъпно за деца място.

Дата на последна редакция на текста: ОКТОМВРИ, 2006 г.

