

ENGLISH

INSTRUCTIONS FOR USE

Follow instructions for use, manufacturer guidelines, and institution procedures for flush administration.

DESCRIPTION
BD PosiFlush™ SP Syringe is a ready to use medical device (according to regulation (EU) 2017/745 of the European Parliament and of the Council). It is a polypropylene syringe containing sterile and non-pyrogenic isotonic 0.9% sodium chloride solution prior to use. The syringe content is guaranteed to be sterile and non-toxic and non-pyrogenic.

INTENDED USE/INDICATIONS FOR USE
- BD PosiFlush™ SP Syringes are intended to be used FOR FLUSHING ONLY in-situ peripheral intravenous catheters (PIVCs), central venous catheterically inserted central catheters (PICCs), central venous catheters (CVCs), and implanted venous access ports.

- Clinicians should consider the patient's specific medical conditions, age, and weight that may require restricted sodium or fluid intake when deciding to flush with 0.9% sodium chloride injection.

- BD PosiFlush™ SP Syringe is not intended for dry product reconstitution, for medication dilution, or where intravenous therapy with sodium chloride is indicated.

- BD PosiFlush™ SP Syringe must not be used on a sterile field.

INTENDED PATIENT POPULATION
BD PosiFlush™ SP Syringe is to be used with patients with in-situ peripheral intravenous catheters (PIVCs), peripherally inserted central catheters (PICCs), central venous catheters (CVCs), and implanted venous access ports.

INTENDED USER
EU Only: Users should report any serious incident related to the device to the Manufacturer and National Competent Authority.

DIRECTIONS FOR USE
- To ensure safe medication preparation and administration, clinicians should practice the "7 rights" of medication administration: right patient, right drug, right dose, right time, right route, right reason and right documentation.

CONTRAINDICATIONS
- Do not use in patients suffering from hypotension and fluid retention when the administration of sodium or chloride could be clinically detrimental.

- Do not use BD PosiFlush™ SP Syringe if a patient has a known allergy to any of its components, materials or 0.9% sodium chloride solution.

PERFORMANCE CHARACTERISTICS
- Open pack and remove syringe. Inspect clarity of solution. (Fig. 1a)

- Check that syringe tip cap is in place. Release the stopper seal. (Fig. 1b)

- Depress plunger with tip cap on to release the stopper seal. (Fig. 1c)

- All syringes (3 mL, 5 mL and 10 mL) have the same 10 mL diameter syringe barrel therefore the flush pressure is equivalent for all sizes.

WARNINGS
- Do not use if syringe tip or stopper is damaged.

- Do not use if product has been left at freezing temperature.

- Verify the expiration date on the product package or label. Do not use if the product has expired.

- Do not use if syringe tip or stopper is damaged.

- Do not use if product is cloudy or colored, contains a precipitate, or has any type of suspended particulate matter.

- Do not reuse. Re-use may lead to infection or other illness/injury.

- Small parts are a potential choking hazard. After use, discard small parts according to your facility protocol.

- Do not sterilize.

- Possible complications and/or adverse reactions associated with flushing include: exposure to blood/blood products, exposure to blood/blood products, exposure to blood clots, phlebitis, leakage that may lead to drug/drug/fluid exposure, and/or pyrogenic.

CLINICAL BENEFITS
- The BD PosiFlush™ SP Syringe is a pre-filled, single use 0.9% sodium chloride syringe that helps to improve clinician efficiency by eliminating the manual preparation of saline syringes.

- Not using aseptic technique and failure to adhere to flushing guidelines may lead to catheter related bloodstream infection and related injury or death, catheter failure, catheter related complications such as occlusion, infiltration, extravasation, erythema, swelling or pain.

FRANÇAIS

NOTICE D'UTILISATION

Suivre le mode d'emploi. Les recommandations du fabricant ainsi que les précautions de l'établissement concernant le rinçage.

PRÉCAUTIONS
La seringue BD PosiFlush™ SP est un dispositif médical prêt à l'emploi (selon le règlement (UE) 2017/745 du Parlement Européen et du Conseil). Il s'agit d'une seringue en polypropylène contenant une solution isotonique stérile et non-pyrigénique isotonique 0.9% sodio chlorure. La solution de clorato de sodio 0.9% n'est pas compatible avec la solution de rinçage. Veuillez consulter les instructions du fabricant pour pratiques de rinçage, ou la notice d'utilisation du dispositif de lavage.

DESTINATION D'USAGE/INDICATIONS
- Utiliser SOLO pour le LAVAGE IN-SITU de catéters intraveineux périphériques (PIVCs), catéters centraux (CVCs), catéters intraveineux centraux (PICCs), catéters venous centraux (CVCs) et catéters venous implantés.

- Les médecins doivent tenir compte des problèmes de santé du patient, de ses besoins thérapeutiques, de son âge et de son poids, car un apport plus important peut entraîner des effets indésirables.

- Les seringues BD PosiFlush™ SP sont destinées à l'injection de liquides dans les catéters intraveineux périphériques (PIVCs), catéters centraux (CVCs), catéters venous centraux (PICCs) et catéters venous implantés.

- Les seringues BD PosiFlush™ SP ne sont pas destinées à la reconstitution de médicaments, ni à la dilution de médicaments ou à la dilution de liquides.

- Il n'existe pas d'études cliniques connues sur le rinçage avec la seringue.

POPULATION DE PATIENTS PRÉVUE
Les seringues BD PosiFlush™ SP sont conçues pour être utilisées avec des composants de soins infirmiers.

VORGESEHENE PATIENTENPOPULATION
Les seringues BD PosiFlush™ SP sont destinées à être utilisées par les patients porteurs de catéters intraveineux périphériques (PIVCs), de catéters centraux (CVCs), de catéters intraveineux centraux (PICCs) et de catéters venous implantés.

POBLACIÓN PREVISTA DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP están destinadas para su uso en pacientes portadores de catéteres intravenosos periféricos (PIVCs), de catéteres centrales (CVCs), de catéteres intravenosos centrales (PICCs) y de catéteres venosos implanteados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES PREVISTA
As seringas BD PosiFlush™ SP são destinadas para ser utilizadas em pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POBLACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para su uso por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrales (PICC) y cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrales inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se destinam para ser utilizadas por pacientes com cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE PACIENTES
Las seringas BD PosiFlush™ SP se destinan para ser utilizadas por pacientes con cat閞teres endovenosos perif閏ricos (PIVC), cat閞teres centrais inseridos in situ, cat閞teres endovenosos centrais (PICC) e cat閞teres venosos implantados.

POB�APOPULACI覩N DE DOENTES
As seringas BD PosiFlush™ SP se

