

Pozwolenie nr R/3440

Kod: MTck-12

3 fiołki

PoltechDMSA 1 mg

Zestaw do sporządzania preparatu radiofarmaceutycznego

Fiołka zawiera:

Substancję czynną:

1 mg kwasu mezo-2,3-dimerkaptobursztynowego (DMSA)

Substancje pomocnicze:

cyny(II) chlorek dwuwodny,
kwas askorbowy,
D-mannitol,
azot

Podanie dożylnie po rozpuszczeniu i wyznakowaniu w roztworze nadtechnecjanu (^{99m}Tc) sodu.

Nr serii:

Data
ważności:

Narodowe Centrum Badań Jądrowych
ul. Andrzeja Sołtana 7, 05-400 Otwock

POLATOM 

PoltechDMSA 1 mg

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z treścią ulotki.

Lek przechowywać w miejscu niedostępnym i niewidocznym dla dzieci.

Przechowywać w lodówce (2°C - 8°C).

Po rozpuszczeniu i wyznakowaniu w roztworze nadtechnecjanu (^{99m}Tc) sodu:

4 godziny w temperaturze poniżej 25°C.

W transporcie (do 7 dni) dopuszcza się temperaturę poniżej 35°C.

Po zastosowaniu pozostałość zniszczyć jak materiał promieniotwórczy.

Produkt leczniczy stosowany wyłącznie w lecznictwie zamkniętym - Lz.

