



dietary  
supplements



biocidal  
products



medicinal  
products



semen  
extenders



veterinary  
products

## BIOSOLWENS LUX<sup>®</sup> - rozcieńczalnik nasienia knura

Rozcieńczalnik BIOSOLWENS LUX pozwala na przechowywanie rozrzedzonego nasienia w temperaturach dodatnich (15-20°C) od 5 do 8 dni.

### PREPARAT ZAPEWNIĄ:

- Integralność akrosomalną
- Funkcjonalność błony komórkowej
- Nienaruszenie struktury chromatyny
- Wysoką ruchliwość nasienia
- Wysoką skuteczność zapłodnienia

### ZALETY PRODUKTU:

- bardzo dobra rozpuszczalność (max. 4 min)
- przechowywanie w dodatnich temperaturach
- wysoka jakość surowców
- stała kontrola jakości

### SKŁADNIKI:

Rozcieńczalnik zawiera odpowiednio dobrane składniki, które chronią akrosom i błonę komórkową plemników przed uszkodzeniami. Zawiera antybiotyk – **linkomycynę**.

### SPOSÓB UŻYCIA:

Zawartość saszetki należy rozpuścić w odpowiedniej ilości umiarkowanie ciepłej, destylowanej lub dejonizowanej wody (38-40°C), delikatnie zamieszać. Przechowywać i transportować rozcieńczone nasienie w dodatnich temperaturach (15-20°C).

### PRZECHOWYWANIE:

Nie rozpakowane saszetki przechowywać w suchym, ciemnym miejscu w temperaturze pokojowej (15-25°C).

### OPAKOWANIA:

Foliowe saszetki zawierające rozpuszczalnik w postaci proszku do rozpuszczenia w 1 l (41,5 g), 5 l (207,5 g), 10 l (415 g), 25 l (1037,5 g), 50 l (2075 g) lub 100 l (4150 g).

### WAŻNOŚĆ:

12 miesięcy od daty produkcji.

### PRODUCENT:



Farmaceutyczny Zakład Naukowo-Produkcyjny "Biochefa" Sp. Z o.o.

ul. Kasztanowa 3, 41-205 Sosnowiec, Polska

tel/fax: +48 32 2916968

e-mail: [info@biochefa.pl](mailto:info@biochefa.pl)

[www.biosolwens.pl](http://www.biosolwens.pl),

[www.biochefa.pl](http://www.biochefa.pl)

