

# Cellor<sup>®</sup> Premium



Enrichie en molécules actives, cette gamme de dilueur préserve les fonctions biologiques des spermatozoïdes.



Limite le développement des bactéries.



L'osmolarité stricte contribue à l'amélioration de la durée de vie des spermatozoïdes.



Enriched with active molecule, this range of extender protects the biological functions of sperm cells.



Limits bacteria development.



The strict osmolarity plays a part in improving the life cycle of sperm cells.

Sarl ECOPOR - Zone d'Activité du l'Oost Houck  
Bât N°287 - Rue de la gare - F - 59299 BOESCHEPE  
Tél. +33 (0)3 28 41 21 58 - info@ecopor.fr  
[www.ecopor-technologies.com](http://www.ecopor-technologies.com)



Stocker le produit à l'abri de la lumière, de l'humidité et à une température comprise entre 2°C et 8°C.  
Tenir hors de portée des enfants !  
Ne pas avaler !  
Une fois dissous dans l'eau, ne pas boire, ni injecter !  
Après ouverture, utiliser le produit dans l'heure qui suit !

## Précautions d'emploi

Diluer avec de l'eau déminéralisée stérile à une température de 30-36°C.  
Après dilution, n'utiliser que du matériel et des instruments stériles !  
Dissoudre au moins 30 minutes avant utilisation. Ne jamais dépasser 24h.  
Le taux de dilution de la semence dépend de la qualité et de la concentration de la semence utilisée.  
Eviter les variations de température de la semence et du dilueur (max 1°C).  
Stocker la semence diluée dans une armoire de conservation à une température entre 16 et 18°C.

## Mode d'emploi

Store this product in a dark place, away from moisture at 2-8°C !  
Keep product away from children !  
Do not swallow powder !  
Once dissolved in water do not drink or inject !  
After opening, use the content within 1 hour !

## Important details

Dilute in lukewarm (30-36°C), demineralized, sterile water.  
Once dissolved use sterile tools and objects only !  
Dissolve at least 30 minutes and no more than 24 hours prior to use !  
Rate at which sperm is diluted depends on quality and concentration of the sperm used.  
Avoid high discrepancies in temperature of sperm and diluent. (max 1°C).  
Store diluted sperm in thermobox at 16-18°C.

## Instruction for use

Quantity :  
50g net  
Volume :  
1 liter / 1 litre

