



GYNELLA[®]

Natal Ferti Gel

**VOM KINDERWUNSCH ZUR
SCHWANGERSCHAFT**



ES IST GUT, EINEN PLAN ZU HABEN!

Wissen Sie, wann Sie Ihren Eisprung haben?

Bei Kinderwunsch ist es sehr hilfreich zu wissen, wann der Eisprung („Ovulation“) stattfindet, um die Chancen für eine Befruchtung zu erhöhen. Es gibt verschiedene Möglichkeiten, um den Eisprung festzustellen.

Wann sind Ihre fruchtbaren Tage?

Die fruchtbaren Tage bezeichnen den Zeitraum, an denen die Wahrscheinlichkeit für eine Schwangerschaft am höchsten ist. Das sind der Tag des Eisprungs und der Tag davor – an diesen beiden Tagen sind Sie maximal fruchtbar. Spermien können im Körper der Frau 3 - 5 Tage überleben. Die Eizelle ist aber höchstens 24 Stunden befruchtungsfähig. Es ist daher ratsam, den Geschlechtsverkehr so gut wie möglich zu planen.

Bietet Ihr Lebensstil eine optimale, vaginale Umgebung für Spermien?

Es gibt viele Faktoren, die eine Schwangerschaft begünstigen, aber auch solche, die sie erschweren. Beispielsweise können Rauchen und Alkoholkonsum den pH-Wert der Scheide negativ beeinflussen. Bewegt sich der pH-Wert an den fruchtbaren Tagen nicht auf spermienfreundlichem Niveau, kommen die Spermien nicht weit und sterben ab.



WIRKMECHANISMUS

GYNELLA® Natal Ferti Gel

- ➔ hilft, den pH-Wert der Scheide auf spermienfreundlichem Niveau zu halten,
- ➔ führt dank seiner Zusammensetzung den Spermien die notwendigen Nährstoffe zu, die für mehr Energie und Beweglichkeit sorgen, damit die Spermien die Eizelle schneller erreichen und befruchten können,
- ➔ hält die Viskosität des Spermias niedrig und hilft so, die Eizelle leichter zu erreichen.

ZUSAMMENSETZUNG

Die Zusammensetzung von GYNELLA® Natal Ferti Gel

ÄHNELT SAMENPLASMA UND SCHAFFT SO EINE NATÜRLICHE UMGEBUNG FÜR SPERMIEN.

Inhaltsstoffe: Natriumhyaluronat, Myo-Inositol, Milchsäure, Wasser, Glukose, Fruktose, Magnesiumcitrat, Calcium Pyruvat, Sorbit, Zitronensäure, Kaliumcitrat, Natriumbikarbonat, Zinkgluconat, Carnitin, Kreatin, Natriumchlorid, DMDM-Hydantoin, Natriumhydroxid, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin.

Bitte lesen Sie die Packungsbeilage sorgfältig durch,
bevor Sie das Medizinprodukt verwenden.

ANWENDUNG

Die Spermien eines Mannes können 3 - 5 Tage im Körper einer Frau überleben. Die Eizelle hingegen kann nur innerhalb von circa 12 bis 24 Stunden befruchtet werden.

Wir empfehlen die Verwendung von GYNELLA® Natal Ferti Gel vor dem Geschlechtsverkehr:

- 1 - 2 Tage vor dem Eisprung
- am Tag des Eisprunges
- 1-2 Tage nach dem Eisprung

Unterstützung der natürlichen Empfängnis – Vaginalgel für Paare mit Kinderwunsch!



GYNELLA® Natal Ferti Gel
6 Einwegapplikatoren à 5 ml
PZN 5223986 AVP 39,90 €
Medizinprodukt

Hersteller:
HEATON k.s., Na Pankráci 14,
140 00 Prag 4, CZE

GYNELLA® NATAL FERTI GEL

- enthält Myo-Inositol, das die **Beweglichkeit der Spermien** fördert,
- verwandelt den Vaginal- und Zervixschleim mit Hilfe der enthaltenen Mikronährstoffe in eine **spermienfreundliche Umgebung**,
- bewahrt den für die natürliche **Empfängnis** optimalen **pH-Wert**,
- bietet **Osmolalität**, die mit der Samenflüssigkeit kompatibel ist,
- **verhindert** eine **erhöhte Viskosität** der Samenflüssigkeit.

Erhältlich in
österreichischen Apotheken
und bei ausgesuchten
Gynäkologen.



Vertrieb in Österreich:
Pelpharma Handels GmbH
A-3001 Tulbingerkogel