

GESTARELLE FERTILITÉ

Une réponse **UNIQUE** et **INNOVANTE** aux troubles de la fertilité féminine

| | | 1 SACHET | % VNR* | ALLÉGATION |
|-------------------------|---|---|--------|---|
| COMPOSITION | VITAMINE B6 | 1,8 mg | 129 | Contribue à réguler l' activité hormonale |
| | VITAMINE B9 | 400 µg | 200 | ACIDE FOLIQUE → Forme synthétique de la vitamine B9, +stable <ul style="list-style-type: none">• Augmente le statut maternel en folates• Diminue les risques d' AFTN chez le fœtus en développement. → Effet bénéfique est obtenu par la consommation de 400 µg/jour d' acide folique (au moins 1 mois avant la conception et jusqu'à 12 semaines après) FOLATES → Forme naturelle de la vitamine B9 <ul style="list-style-type: none">• rôle dans le processus de division cellulaire• contribuent à la croissance des tissus maternels durant la grossesse QUATREFOLIC® (5-MéthylTetraHydroFolate) → Forme active de la vitamine B9 <ul style="list-style-type: none">• Forme d'acide folique directement assimilable par l'organisme• Particulièrement adapté en cas d'infertilité, fausses couches, mutation MTHFR et hyperhomocystéinémie |
| | VITAMINE B12 | 4,5 µg | 180 | Contribue au métabolisme de l'homocystéine Joue un rôle dans le processus de division cellulaire |
| | ZINC | 10 µg | 100 | Contribue à une fertilité et une reproduction normales Contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif |
| | IODE | 150 µg | 100 | Contribue à une fonction thyroïdienne normale Contribue à la production normale d'hormones thyroïdiennes |
| | SÉLÉNIUM | 70 µg | 127 | Contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif Contribue à une fonction thyroïdienne normale |
| | Lactobacillus rhamnosus LRH020 | 1x10 ⁹ UFC** | - | Pour réstaurer l'équilibre du microbiote génital et réduire le risque de vaginose bactérienne Souche PROBIOTIQUE <ul style="list-style-type: none">• naturellement présente dans une flore vaginale équilibrée• anti microbienne sur Gardnarella vaginalis, Escherichia coli, Candida albicans• robuste qui survit au passage de l'estomac et du duodénum, en cas de dysbiose vaginale, à l'indistrialisation et aux mélanges → Migration de la voie orale vers le vagin observée dès 7 jours |
| | MYO-INOSITOL | 4 g | - | Méiateur de l'insuline dont le déficit est mis en cause dans le Syndrôme des Ovaires PolyKystiques <ul style="list-style-type: none">• Est naturellement présent dans les cellules du corps humain (notamment les cellules reproductrices) et est impliqué dans les processus de prolifération cellulaire. → À 4 g (doses auyant le plus de preuves scientifiques) Amélioration démontrée de : → la qualité des ovocytes la qualité des embryons → les taux de fécondation pendant les protocoles de stimulation ovarienne et les traitements de FIV |
| FORMES et PRÉSENTATIONS | → Boite de 30 sachets → PVC : 27,50€ | | | |
| UTILISATION | 1 sachet/jour (dès le désir de grossesse et pdt les 3 premiers mois de la grossesse.) <ul style="list-style-type: none">• A diluer dans de l'eau froide• À distance d'une boisson chaude | | | |
| ÉTUDES | Étude Van Oostrum, 2013 : | Étude Haahr, 2016 : | | |
| | 1 patiente infertile / 5 souffre de VB 1 patiente infertile / 3 a un microbiote vaginal perturbé VB asymptomatique dans 50 % des cas | 48 % des femmes infertiles sous ttt FIV ont soit une VB ou un microbiote anormal 4 fois plus de grossesses chez les femmes infertiles sous ttt FIV avec un microbiote normal (35 % vs 9%) | | |

| GESTARELLE NAUSEES | | |
|--------------------|--|--|
| ACTIFS & DOSAGE | Pour 2 sticks orodispersibles : → Extrait concentré et microencapsulé de gingembre (Zingiber Officinale Roscoe): 68 mg (équivalent à 1,2 g / j en quantité de gingembre) | → Facilité d'utilisation <ul style="list-style-type: none">• orodispersible• sans eau→ Posologie simple• 1-2 prises/jour→ Galénique limitant les NVG→ Procédé de fabrication breveté :• meilleure absorption,• disponibilité + rapide dans l'organisme,• goût gingembre léger→ Prix journalier avantageux |
| ALLÉGATIONS | → Nausées → Contribue au fonctionnement normal de l'estomac | |
| POSOLOGIE | 1 à 2 sticks / jour, sans eau | |
| PRÉSENTATION | Boîte de 15 sticks – 7 à 15 jours) | |
| PVC | 13,50 € | |