GESTARELLE FERTILITÉ

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

	Γ	1 SACHET	% VNR*	reponse UNIQUE et INNOVANTE aux troubles de la fertilité feminine ALLÉGATION		
	I					
	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 • 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 • 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 • Forme d'acide folique directement assimilable par l'organisme • Particulièrement adapté en cas d'infertilité, fausses couches, mutation MTHFR et hyperhomocysteinémie		
	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		
COMPOSITION	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° UFC**	-	Pour réstaurer l'équilibre du microbiote génital et réduire le risque de vaginose bactérienne Souche PROBIOTIQUE • 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	• • • • • • • • • •		Médiateur de l'insuline dont le déficit est mis en cause dans le Syndrôme des Ovaires PolyKystiques • 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 €			GESTARELLE NAUSEES		
UTILISATION	1 sachet/jour (dès le désir de grossesse et pdt les 3 premiers mois de la grossesse.) • A diluer dans de l'eau froide • À distance d'une boisson chaude			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	→ Facilité d'utilisation • orodispersible • sans eau → Posologie simple • 1-2 prises/jour → Galénique limitant les NVG
ÉTUDES	Étude Van Oostrum, 2013 : 1 patiente infertile / 5	48 % des fer	, 2016 : mmes infertiles ont soit une VB ou	ALLÉGATIONS	gingembre) → Nausées → Contribue au fonctionnement normal de l'estomac	→ Galerinde limitant les NVG → Procédé de fabrication breveté : • meilleure absorption, • disponibilité + rapide dans l'organisme, • goût gingembre léger → Prix journalier avantageux
	souffre de VB 1 patiente infertile / 3 a un	un microbio	te anormal	POSOLOGIE	1 à 2 sticks / jour, sans eau	
	microbiote vaginal pertur VB asympromatique dans	chez les fem	de grossesses mes infertiles sous	PRÉSENTATION	Boite de 15 sticks - 7 à 15 jours)	
	50 % des cas	ttt FIV avec	un microbiote % vs 9%)	PVC	13,50 €	