

SUPPLÉMENTS DE MICRONUTRIMENTS MULTIPLES

SANTÉ REPRODUCTIVE, MATERNELLE ET INFANTILE



SOINS PRÉNATALS ET COMPLÉMENTS EN MICRONUTRIMENTS MULTIPLES

Pendant la grossesse, les femmes ont besoin de niveaux plus élevés de certaines vitamines et de certains minéraux pour favoriser le développement de leur enfant et leur propre santé, en prévenant l'anémie et la malnutrition. Les régimes alimentaires seuls ne peuvent souvent pas fournir suffisamment de ces nutriments.

- L'anémie pendant la grossesse augmente le risque de mortalité fœtale, de prématurité, et d'insuffisance pondérale à la naissance, et on estime qu'elle contribue à 20 % des décès maternels.
- Chaque année, près de 20 millions de bébés naissent avec un poids insuffisant, 23 millions naissent trop petits et 15 millions naissent trop tôt.

Pour compléter le portefeuille d'IDA en matière de santé maternelle et infantile, qui comprend également du fer et de l'acide folique (FAF), nous avons ajouté à notre portefeuille de produits des suppléments de micronutriments multiples (MMS) pour les femmes enceintes.



PRODUIT

Alors que le FAF présente des avantages évidents, les MMS ont démontré qu'ils présentaient plusieurs avantages supplémentaires et qu'ils étaient plus efficaces pour réduire les résultats médiocres des naissances que les FAF seuls (en particulier chez les mères anémiques) :

- Le risque de mortalité infantile (de 0 à 6 mois) diminue de 29% lorsqu'une mère anémique prend du MMS pendant la grossesse.
- Le MMS réduit de 8% le risque de mortalité d'un enfant. Chez les femmes enceintes anémiques, le risque diminue de 26%.
- Le MMS réduit de 12% le risque d'insuffisance pondérale à la naissance. Chez les femmes enceintes anémiques, le risque diminue de 19%. Chez les femmes en insuffisance pondérale, le risque diminue de 12%.
- Le MMS réduit de 8% le risque de naissance prématurée d'un enfant. Chez les femmes enceintes en insuffisance pondérale, le risque diminue de 16%.

Source : Fondation Kirk. D'autres résultats de recherche sur l'efficacité, la sécurité et la rentabilité peuvent être trouvés [ici](#).

DISPONIBILITÉ DANS LES PAYS À REVENU FAIBLE OU INTERMÉDIAIRE (PRFI)

Dans les pays à revenu élevé, les MMS sont la norme et sont largement disponibles depuis plus de 20 ans. Pourtant, les femmes enceintes de nombreux PRFI n'ont pas accès aux MMS. Selon les recommandations actuelles de l'OMS, le FAF est souvent la seule option disponible dans la plupart des pays.

COLLABORATION KIRK HUMANITARIAN

La collaboration avec Kirk Humanitarian, dont l'objectif est de réduire les inégalités mondiales en tant qu'aspect essentiel de la santé maternelle et infantile, est étroitement liée à notre engagement de combler les lacunes dans l'accès aux produits de santé essentiels en ciblant les marchés de santé mal desservis et en offrant de nouveaux produits ou services dans les pays où cela est le plus nécessaire.

IDA Foundation fournit des FAF aux PRFI depuis de nombreuses années. Nous pensons que les MMS sont un complément important à notre portefeuille pour répondre aux besoins des femmes enceintes dans les PRFI, en particulier pour les femmes anémiques et mal nourries.

Kirk Humanitarian (créé en 2002) travaille avec les gouvernements nationaux et les ONG pour fournir des MMS et aider les pays à passer à des programmes nationaux de MMS. Au cours des 19 dernières années, ils ont pu aider 80 pays.

SUPPLÉMENTS DE MICRONUTRIMENTS MULTIPLES

SANTÉ REPRODUCTIVE, MATERNELLE ET INFANTILE



SPÉCIFICATION DES PRODUITS

| Code produit | Description du produit | Unité de mesure |
|--------------|--|-----------------|
| 6207-725-BW | suppléments de micronutriments multiples pour femmes enceintes | 180 comprimés |

Comprimés de vitamines solubles dans l'huile et dans l'eau avec des minéraux.

- Comprimés par flacon : 180
- Poids : 109 g
- Durée de conservation : 30 mois
- Flacon résistant aux UV
- Matériau opaque (HDPE)
- Dispositif d'inviolabilité
- Sécurité enfants
- Déshydratant (sachet de 1 gramme)

Les MMS sont fabriqués selon la formule UNIMMAP* et conformément aux normes de qualité internationales (sous une autorité nationale de régulation stringente).*

Préparation prénatale internationale à base de micronutriments multiples des Nations Unies

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES MMS (FORMULE UNIMMAP)

| Vitamines | | Minéraux | |
|---------------------------|------------|----------|---------|
| Vitamine A | 800 mcg RE | Fer | 30 mg |
| Vitamine B1 (Thiamine) | 1.4 mg | Zinc | 15 mg |
| Vitamine B2 (Riboflavine) | 1.4 mg | Cuivre | 2 mg |
| Vitamine B3 (Niacinamide) | 18 mg | Sélénium | 65 mcg |
| Vitamine B6 | 1.9 mg | Iode | 150 mcg |
| Vitamine B12 | 2.6 mcg | | |
| Acide folique | 400 mcg | | |
| Vitamine C | 70 mg | | |
| Vitamine D | 200 IU | | |
| Vitamine E | 10 mg | | |

COMMENT COMMANDER

Les MMS sont directement disponibles en stock. Veuillez contacter votre correspondant commercial d'IDA pour demander un devis ou passer une commande.

