



Gélules de colostrum

Complément alimentaire

Le saviez-vous :

Le colostrum est le premier lait fabriqué par les mammifères pour nourrir leurs nouveaux-nés de façon optimale durant les premiers jours de leur vie.

Le colostrum contient de nombreuses molécules actives biologiquement comme l'immunoglobuline G (IgG).

Le colostrum contenu dans les gélules est uniquement fourni par des vaches issues de l'agriculture biologique et est prélevé dans les 24 h après la naissance du veau. En général, la vache produit plus de colostrum que le veau n'en a besoin. Seul l'excédent est autorisé à être utilisé pour la fabrication de gélules de colostrum.

Ingrédients : colostrum (67 %), gélatine, antiagglomérant stéarate de magnésium. Contient du lactose et de la protéine de lait.

	par gélule	par ration quotidienne (=2 gélules)	pour 100 g de gélules
Colostrum	400 mg	800 mg	67 g
dont d'immunoglobuline G (IgG).	72 mg	144 mg	12 g

Il n'existe pas encore de valeur nutritionnelle de référence fixée par la directive (UE) no. 1169/2011

Posologie conseillée : avaler 1 à 2 fois par jour 1 gélule avec suffisamment de liquide sans la croquer.

Remarque : ne pas avaler avec des liquides chauds.

À conserver dans un endroit sec, protégé de la lumière et à une température inférieure à 25°C. Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer une alimentation diversifiée et équilibrée, ni un mode de vie sain.

À conserver hors de la portée de petits enfants. Ne pas dépasser la dose quotidienne conseillée.

Made in Germany

Contenu 90 gélules = 52 g

Article n° 819

Eti0922