



## Ubiquinol 100 mg Mono-Gélules de Q10 bioactif

Complément alimentaire

### Le saviez-vous :

Pour que le corps puisse assimiler le coenzyme important Q10, ce dernier doit être transformé en Ubiquinol, la forme bioactive du coenzyme Q10. Si on apporte directement de l'ubiquinol au corps, le processus de transformation devient superflu. L'ubiquinol, le Q10 bioactivé, est mis immédiatement à la disposition de l'organisme.

Chaque gélule contient 100 mg d'ubiquinol (Kaneka QH™, forme activée du CoQ10).

	par gélule (ration quotidienne)	pour 100 g de gélules
Ubiquinol	100 mg	14 g

Pas encore de recommandation de l'Union européenne selon la VNR = valeur nutritionnelle de référence pour l'apport quotidien fixé par la directive (UE) no. 1169/2011

### Ingrédients :

Agent de charge **huile de soja**, Ubiquinol (14 %), gélatine, produit humidifiant glycérine, agent épaississant dioxyde de silicium, émulsifiant **lécithine de soja**, colorant oxyde de fer.

### Posologie conseillée :

Avaler tous les jours (de préférence le matin) 1 gélule avec suffisamment de liquide.

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

Made in Germany

**Contenu 75 gélules = 51 g**

Article n° 1824

Eti0722