

**Important :** Ce complément alimentaire est exempt d'OGM. Il ne contient pas de gluten, ni de colorants, ni d'arômes artificiels. Les boîtes sont recyclables.

**Ingrédients :** Vitamine C, Bitartrate de choline 10,62%, Oxyde de magnésium, Agent de remplissage en cellulose, Carbonate de calcium, Croscarmellose de sodium, Inositol 2,17%, Vitamine E, Agent épaississant hypromellose, Agent de démoulage acide stéarique, Vitamine B5, Agent d'émaillage carbonate de calcium, vitamine B3, agent de libération stéarate de magnésium et silicium Dioxyde de carbone, Vitamine B6, Maltodextrine, Vitamine B1, Vitamine B2, Colorant riboflavine (vitamine B2), Agent de glaçage gomme-laque, Extrait d'huile de noix de coco, Arôme naturel de citron, Picolinate de chrome, Biotine, Acide folique, Vitamine B12.

En raison des dispositions réglementaires, les informations suivantes doivent être mentionnées : ne pas dépasser la quantité journalière recommandée. Les compléments alimentaires ne doivent pas se substituer à une alimentation variée et équilibrée. Conserver ce produit hors de portée des enfants.

**Conserver au sec et à température ambiante.**

Complément alimentaire • 90 comprimés **(137,9 g)**

Date de péremption : voir fond de la boîte

Produit de qualité de la Dr. Rath Health Programs BV

Postbus 657 • 6400 AR Heerlen • Pays-Bas

Produit en Belgique

FR

007FR040620

**WWW.DR-RATH.COM**

**Responsabilité pour une santé universelle**

**Dr. Rath**



**Diacor™**

**FORMULE RECONSTITUANTE**

**Complément alimentaire**

**90** comprimés | 3 x par jour

**Diacor™** contient des vitamines, des minéraux, ainsi que des vitaminoïdes ; ce produit est destiné à compléter l'alimentation quotidienne.

**Posologie recommandée:**  
Prendre 1 comprimé 3 fois par jour au moment des repas.

**Trois comprimés contiennent :**

**VNR\*%**

Vitamine C .....	1750,2 mg	2187
<i>(dont acide ascorbique, palmitate d'ascorbyle ascorbate de calcium, ascorbate de magnésium)</i>		
Vitamine E .....	82,5 mg	688
Vitamine B1 .....	9,9 mg	900
Vitamine B2 .....	9,9 mg	707
Vitamine B3 .....	50,01 mg	312
Vitamine B5 .....	50,1 mg	835
Vitamine B6 .....	9,9 mg	707
Vitamine B12 .....	9,99 µg	400
Biotine .....	50,1 µg	100
Magnésium .....	300 mg	80
Chrome .....	99,9 µg	250
Acide folique .....	200,01 µg	100
Inositol .....	99,9 mg	–
Choline .....	200,1 mg	–

\*VNR % (Valeurs nutritionnelles de référence) = Pourcentage de valeur nutritionnelle de référence conformément à la réglementation (UE) Nr. 1169/2011



4 260328 551059