



10 EFFERESCENT TABLETS

GENERAL WELLBEING,  
IMMUNITY, ENERGY



## VITAMINS & MINERALS ESSENTIALS

Orange Flavour  
SUGAR FREE!

COMPOSITIONAL VALUE IN NUTRITIVE

ACMA Multi-ingredients et minéraux			
Nutriments	Par comprimé de 423 g	Par de 100 g	%RDI* / Comprimé
Vitamine E	12 mg o-TE	206 mg o-TE	100
Vitamine C	100 mg	2581 mg	125
Vitamine B1	1,1 mg	24,2 mg	100
Vitamine B2	1,4 mg	33,5 mg	100
Vitamine B6	1,4 mg	33,5 mg	100
Vitamine B12	3,5 µg	69,5 µg	100
Biotine	60 µg	1080 µg	100
Acide Folique	200 µg	4760 µg	100
Niacine	16 mg NE	361 mg NE	100
Acide panthotmique	6,0 mg	143 mg	100
Magnésium	112,5 mg	2679 mg	90
Zinc	6,0 mg	119 mg	30

## INCIDENTS

[illegible]

8 9 0 6 0 6 7 8 2 6 7 1



10 COMPRIMÉS EFFERVESCENTS

**BIEN-ÊTRE, IMMUNITÉ,  
ÉNERGIE**



## VITAMINES MINÉRAUX ESSENTIELS

Arôme d'Orange  
SANS SUCRE!

**CONTRAINDICATIONS:**

ADINA est un complément alimentaire - pas un substitut à une alimentation variée et un mode de vie sain  
Ne pas dépasser la dose recommandée  
N'est pas un médicament: Tenir hors de la portée des enfants  
Ne pas utiliser si le sceau sous le capuchon est brisé

**INDICATION:**

[illegible]**ADAPT JOURNALIER RECOMMANDÉ**

Un comprimé à dissoudre dans 200ml d'eau, mélanger si nécessaire. temps maximum de dissolution : 3 min

INSTRUCTIONS DE CONSERVATION:

Conserver à une température comprise entre +4 et +10°C,  
sec et hermétiquement fermé.

Fabriguet Row 1 / Manufactured For  
GENERIC HEALTHCARE PVT. LTD.  
INDIA

Export@ghpl.co  
® Marque déposée / Trade mark  
Eutiquiano Marragon / El Pulso Verde in Germany



**ADNA MULTI VITAMINES ET MINÉRAUX,  
ARÔME ORANGE, AVEC ÉDULCORANT  
COMPRIMÉ EFFERVESCENT 4,2G**

Composition/Valeur nutritive			
Nutriments	Par comprimé de 4,2 g	Par de 100 g	% RI * / Comprimé
Vitamine E	12 mg $\alpha$ -TE	286 mg $\alpha$ -TE	100
Vitamine C	100 mg	2381 mg	126
Vitamine B1	1,1 mg	26,2 mg	100
Vitamine B2	1,4 mg	33,3 mg	100
Vitamine B6	1,4 mg	33,3 mg	100
Vitamine B12	2,6 $\mu$ g	69,6 $\mu$ g	100
Biotine	60 $\mu$ g	1190 $\mu$ g	100
Acide Folique	200 $\mu$ g	4762 $\mu$ g	100
Niacine	16 mg NE	381 mg NE	100
Acide pantothénique	6,0 mg	143 mg	100
Magnésium	112,6 mg	2679 mg	30
Zinc	6,0 mg	119 mg	60

\* Apports journaliers de référence selon le règlement (UE) n° 1169/2011 du  
Parlement européen

Arôme d'Orange

	Par comprimé de 4,2 g	Par de 100g
Énergie	34   kJ = 8   kcal	820   kJ = 196   kcal
Gras	0,004 g	0,1 g
Acides gras saturés dans	0,00 g	0,0 g
Glucides	0,34 g	8,2 g
Sucre de glucide	0,03 g	0,7 g
Fibre	0,14 g	3,4 g
Protéine	0,004 g	0,1 g
Sodium	0,37 g	6,1 g
Sel (sous forme de (NaCl))	0,00 g	0,0 g
Sel* (selon 1169/2011/UE)	0,64 g	12,8 g

\* Calcul de la teneur en sel sur la base de la présence de sodium d'origine  
naturelle (teneur en sodium x 2,5)

**INGRÉDIENTS:**

Acide : acide citrique, régulateur d'acidité :  
hydrogénocarbonate de sodium, carbonate de  
magnésium, humectant : sorbitol, inuline, régulateur  
d'acidité : carbonate de sodium, acide L-ascorbique  
(vitamine C), extrait de racine de ginseng (60 mg par  
comprimé), caféine (valeur pondérée de 1,215%;  
équivalent à 60 mg de caféine pure par comprimé),  
arôme, agent anti-agglomérant : phosphate tricalcique,  
amidon, édulcorant : sucralose, jus de betterave rouge  
en poudre (maltodextrine, jus de betterave rouge en

poudre), acétate de DL- $\alpha$ -tocophéryle (vitamine E),  
nicotinamide (niacine), citrate de zinc, D-pantothenate de  
calcium (acide pantothénique), riboflavine 5'-phosphate-  
sodique (vitamine B2), chlorhydrate de pyridoxine  
(vitamine B6), chlorhydrate de thiamine (vitamine B1),  
acide ptéroylmonoglutamique (acide folique), D-biotine,  
cyanocobalamine (vitamine B12)

**APPORT JOURNALIER RECOMMANDÉ:**

Un comprimé à dissoudre dans 200ml d'eau, mélanger si  
nécessaire. temps maximum de dissolution : 3 min

**VOIE D'ADMINISTRATION:**

Orale

**INDICATIONS:**

AdNA multivitamine quotidienne avec minéraux est  
formulée scientifiquement avec des combinaisons  
de nutriments spécialement équilibrées pour aider à  
maintenir votre santé et votre bien-être. Cette formule  
est une combinaison de vitamines et de minéraux que  
l'on trouve normalement dans les aliments et d'autres  
sources naturelles. Beaucoup d'entre eux participent  
à des réactions enzymatiques dans l'organisme ou  
agissent comme des hormones, des molécules de  
signalisation ou des éléments structuraux. L'organisme  
a besoin de ces nutriments pour la reproduction, le  
maintien, la croissance et la régulation des processus  
corporels. Utilisez AdNA pour compléter un régime déjà  
équilibré, ou pour aider au traitement des carences en  
vitamines (manque de vitamines) provoquées par la  
maladie, la grossesse, une alimentation insuffisante,  
des troubles de la digestion et de nombreuses autres  
affections afin de fournir un apport nutritionnel en  
vitamines et en minéraux. Ce produit contient également  
de la caféine et du ginseng pour stimuler l'énergie  
et réduire la fatigue. La caféine retarde la fatigue en  
bloquant certains neurotransmetteurs dans le cerveau.  
Ainsi, la sensation de fatigue est rapidement remplacée  
par une sensation d'alerte et d'énergie mentale puisque  
les neurones commencent fonctionner plus rapidement.  
Le ginseng construit de l'énergie dans le corps et  
accroît également la santé et la vitalité. Il a été prouvé  
que le ginseng améliore les performances concernant la  
concentration, la mémoire et d'autres fonctions mentales

**CONTRE-INDICATIONS:**

ADNA est un complément alimentaire - pas un substitut  
à une alimentation variée et un mode de vie sain  
Ne pas dépasser la dose recommandée  
N'est pas un médicament: Tenir hors de la portée  
des enfants  
Ne pas utiliser si le sceau sous le capuchon est brisé

**INSTRUCTIONS DE CONSERVATION:**

Conserver à une température comprise entre +4 et  
+30°C, sec et hermétiquement fermé

**DURÉE DE VIE:**

24 mois au stockage approprié

Fabriqué Pour  
**GENERIC HEALTHCARE PVT. LTD.**  
INDIA  
export@ghpl.co  
© Marque déposée  
**Fabriqué en Allemagne**  
GHPL/MVM/PI-139

