

**NUMÉRO D'ARTICLES:** 27163 (AT, CH, DE, IR, IT, NL, UK / PCO: DK, PL, HU) 27222 (NO, SE)

**CONTIENT:** 30 SACHETS DE 9 G (270G)

## ÉNERGIE ET VITALITÉ

Dans un monde de plus en plus rapide, nous sommes soumis à toujours plus de pressions, ce qui peut nous amener à nous sentir dépourvus d'énergie et de vitalité. Etant donné que nous aimerions tous un peu plus d'énergie pour fonctionner au quotidien et en avoir encore suffisamment pour nos activités de loisirs, il est peut être recommandé de faire appel à un support énergétique supplémentaire.

### UNICITY MATCHA CONTIENT DES VALEURS NUTRITIVES QUI:

- Contribuent à un métabolisme énergétique normal (vitamines B1, B2, B6, B12, C, niacine et acide pantothénique)
- Contribuent à réduire la fatigue et l'épuisement (vitamines B2, B5, B12, C, niacine et acide pantothénique)
- Contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire (Vitamines B6, B12 et C)
- Contribuent au maintien d'un taux glycémique normal (Chrome)
- Contribuent au fonctionnement normal du système nerveux (vitamines B1, B2, B12, C et niacine)
- Contribuent à un métabolisme normal des protéines et du glycogène (vitamine B6)
- Contribuent à la protection des cellules contre le stress oxydatif (vitamine C)



## MATCHA ENERGY

| VALEURS NUTRITIVES                | 250 ML          | PER 100 ML     |
|-----------------------------------|-----------------|----------------|
| ENERGIE                           | 93 kJ / 22 kcal | 37 kJ / 9 kcal |
| PROTÉINES                         | 0 g             | 0 g            |
| GLUCIDES DONT SUCRE               | 5 g<br>2 g      | 2 g<br>0,8 g   |
| GRAISSES DONT ACIDES GRAS SATURÉS | 0 g<br>0 g      | 0 g<br>0 g     |
| FIBRES                            | 1 g             | 0,4 g          |
| SODIUM                            | 0,080 g         | 0,032 g        |
| VITAMINE B1                       | 1,1 mg(100%*)   | 0,44 mg (40%*) |
| VITAMINE B2                       | 1,5 mg (107%*)  | 0.6 mg (43%*)  |
| NIACINE                           | 19 mg (119%*)   | 7,6 mg (48%*)  |
| VITAMINE B6                       | 1.6 mg (114%*)  | 0.6 mg (46%*)  |
| ACIDE PANTOTHÉNIQUE               | 6 mg (100%*)    | 2,4 mg (40%*)  |
| VITAMINE C                        | 40 mg (50%*)    | 16 mg (20%*)   |
| L-THÉANINE                        | 50 mg           | 20 mg          |
| VITAMINE B12                      | 2 mg (80%*)     | 0.8 mg (32%*)  |
| POLYPHÉNOLS                       | 175 mg          | 70 mg          |
| CAFÉINE                           | 100 mg          | 40 mg          |

## MATCHA

| VALEURS NUTRITIVES  | MATCHA ENERGY | MATCHA FOCUS |
|---------------------|---------------|--------------|
| CAFÉINE             | 100 mg        | 36 mg        |
| L-THÉANINE          | 50 mg         | 70 mg        |
| PHOSPHATIDYLCHOLINE | 0 mg          | 100 mg       |
| INGRÉDIENTS         |               |              |
| YERBA MATÉ          | ✓             | ✗            |
| GUARANA             | ✓             | ✗            |

## CONSEILS D'UTILISATION

Mélangez une fois par jour le contenu d'un sachet avec 250 ml d'eau. Important: les compléments alimentaires\* ne doivent pas être conservés à la portée d'enfants en bas âge. Ce produit ne pourrait remplacer une alimentation saine, variée et équilibrée. Ne pas consommer plus que la dose recommandée. Ce produit ne convient pas aux femmes enceintes ou allaitantes, aux enfants ou aux personnes sensibles à la caféine. Ne pas utiliser si la fermeture de sécurité est manquante ou cassée.

## INGRÉDIENTS

MALTODEXTRINE, POUDRE DE THÉ VERT MATCHA, INULINE, SUCRE, FRUCTOSE, ARÔMES, CORRECTEUR D'ACIDITÉ : ACIDE CITRIQUE, L-CARNITINE, CHLORURE DE POTASSIUM, CHLORURE DE SODIUM (SEL), EXTRAIT DE GRAINS DE CAFÉ VERT, ÉMULSIFIANT : LÉCITHINE DE SOJA, EXTRAIT DE GRENADE, EXTRAIT DE PÉPINS DE RAISIN, ACIDE ASCORBIQUE, EXTRAIT DE THÉ VERT CONTENANT DE LA THÉANINE, ÉDULCORANT : SUCRALOSE, POUDRE DE MYRTILLE, NICOTINAMIDE, PANTOTHÉNATE DE CALCIUM, CHLORHYDRATE DE PYRIDOXINE, RIBOFLAVINE, CHLORHYDRATE DE THIAMINE, YERBA MATÉ, POUDRE DE GUARANA, CYANOCOBALAMINE.