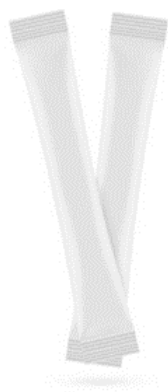


VITALITÉ TONUS

ACEROLA

GAMME STANDARD



COMPOSITION

Acérola (Vitamine C)

Bambou (silice)

Vitamines B

Zinc

UTILISATION

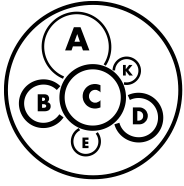
DDM : 36 mois

Posologie : 1 stick par jour

DESCRIPTION : Stick à verser directement dans la bouche ou à diluer dans de l'eau

Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Etuis / Vrac
MOQ	<ul style="list-style-type: none"> • Etuis : à partir de 1000 étuis • Vrac : à partir de 10 000 sticks
Délais moyens	<ul style="list-style-type: none"> • Etuis : 10 à 12 semaines • Vrac : 8 à 10 semaines

ALLÉGATIONS AUTORISÉES



VITAMINE C

Segments de marché	Allégation autorisée / Libellés consolidés
Tonique	- La vitamine C contribue à réduire la fatigue. - La vitamine C contribue à un métabolisme énergétique normal
Défenses naturelles	- La vitamine C contribue à maintenir le fonctionnement normal du système immunitaire pendant et après un exercice physique intense. - La vitamine C contribue au fonctionnement normal du système immunitaire.
Antioxydant	- La vitamine C contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.
Cérébral et système nerveux	- La vitamine C contribue au fonctionnement normal du système nerveux. - La vitamine C contribue à des fonctions psychologiques normales.

ZINC

Segments de marché	Allégation autorisée / Libellés consolidés
Tonique	- Le zinc contribue au métabolisme normal des macronutriments. - Le zinc joue un rôle dans le processus de division cellulaire. - Le zinc contribue au métabolisme normal de la vitamine A. - Le zinc contribue à un métabolisme acido-basique normal.
Cérébral et système nerveux	- Le zinc contribue à une fonction cognitive normale.
Défenses naturelles	- Le zinc contribue au fonctionnement normal du système immunitaire.
Sportif	- Le zinc contribue au maintien d'un taux normal de testostérone dans le sang. - Le zinc contribue à une synthèse protéique normale.
Antioxydant	- Le zinc contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

VITAMINES B

Segments de marché	Allégation autorisée / Libellés consolidés
Tonique	<ul style="list-style-type: none"> - Les vitamines B1, B2, B3, B6, B8 et B12, contribuent à un métabolisme énergétique normal. - Les vitamines B2, B3, B5, B6, B9, B12, contribuent à réduire la fatigue. - La vitamine B6 et la vitamine B12 contribuent à la formation normale de globules rouges. - La riboflavine contribue au maintien de globules rouges normaux. - Les folates jouent un rôle dans le processus de division cellulaire. - L'acide pantothénique contribue à la synthèse normale et au métabolisme normal des hormones stéroïdes, de la vitamine D et de certains neurotransmetteurs. - Les folates contribuent à la synthèse normale des acides aminés. - La biotine contribue au métabolisme normal des macronutriments.
Cérébral et système nerveux	<ul style="list-style-type: none"> - Les vitamines B1, B3, B6, B8, B9, B12 contribuent à des fonctions psychologiques normales. - Les vitamines B1, B2, B3, B6, B8, B12 contribue au fonctionnement normal du système nerveux. - L'acide pantothénique contribue à des performances intellectuelles normales.
Défenses naturelles	<ul style="list-style-type: none"> - Les vitamines B6, B9 et B12 contribuent au fonctionnement normal du système immunitaire.
Sportif	<ul style="list-style-type: none"> - La vitamine B6 contribue au métabolisme normal des protéines et du glycogène.
Antioxydant	<ul style="list-style-type: none"> - La riboflavine contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

LISTE DES INGRÉDIENTS

- Extrait sec d'Acérola (Vitamine C) 469% VNR
- Complexe de vitamines B
- Gluconate de Zinc : 100% VNR
- Extrait sec de Bambou

- Edulcorants : Sorbitol
- Fructose



- Arôme naturel de cerise
- Colorant : Rouge de betterave

- Antiagglomérant :
 - Sels de magnésium d'acide gras
 - Gomme d'acacia