

Tahitian
NONI[®]

PROFIL DU PRODUIT





DE L'ÉNERGIE PURE À BOIRE

TAHITIAN NONI ORIGINAL

Tahitian Noni Original est une boisson fruitée à base du précieux fruit de noni de Tahiti (*Morinda citrifolia*). Elle est idéale pour tous ceux qui souhaitent mener une vie active et saine pendant longtemps.

Même les anciens Polynésiens utilisaient la plante de noni comme un véritable multi-talent bénéfique pour le corps. Aujourd'hui, avec Tahitian Noni Original, vous pouvez vous sentir tout aussi frais et puissant. De plus, en combinant le noni avec des concentrés de jus de myrtille et de jus de raisin, nous avons fait de l'Original une expérience gustative harmonieuse et fruitée pour le plus grand plaisir de tous.

Elle est sans sucres ajoutés, sans colorants et sans conservateurs. À boire de préférence avant les repas.

SOURCES D'IRIDOÏDES

noni, myrtille (30 mg d'iridoïdes par 60 ml).

Contient du manganèse d'origine naturelle qui contribue à :

- La protection des cellules contre le stress oxydatif
- Le maintien d'une ossature normale
- Un métabolisme énergétique normal
- La formation normale des tissus conjonctifs

CONSEILS D'UTILISATION

Dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain, nous vous recommandons de boire 30 ml deux fois par jour. Bien agiter avant utilisation. À conserver au réfrigérateur après ouverture.

INGRÉDIENTS

Nectar de fruit de *Morinda citrifolia* (noni) à base de purée de noni pure de Polynésie française 89%, concentré de jus de *Vitis vinifera* (raisin) 5,5%, concentré de jus de *Vaccinium corymbosum* (myrtille) 5,5%, arômes naturels. Pasteurisé.



FRUIT DE NONI

(*Morinda citrifolia*).

Le noni est le fruit de l'arbre de noni (*Morinda citrifolia* L.) qui pousse dans la région du Pacifique et dans les régions côtières tropicales, préférant les sols volcaniques riches en minéraux. La purée de noni de Tahiti est la base de Tahitian Noni Original. Le noni contient des composants précieux, dont d'importants composés végétaux secondaires, tels que les iridoïdes. Contrairement aux flavonoïdes, les iridoïdes sont stables et résistants à la chaleur.



RAISIN (*Vitis vinifera*)

MYRTELLE

(*Vaccinium corymbosum*).



Le raisin (*Vitis vinifera*) de la région méditerranéenne et la myrtille américaine (*Vaccinium corymbosum*) contiennent également des iridoïdes.

TAHITIAN NONI ORIGINAL

Bouteille d'un litre.