

## YOGA KALASH AMRITA 60 cápsulas

EAN: 8437021090451 FABRICANTE: EQUISALUD



*Yoga Kalash Amrita é um suplemento alimentar à base de ervas, maitake e Shilajit. Amrita Yoga Kalash é recomendado para desfrutar de uma excelente vitalidade graças à sua composição de plantas ayurvédicas que ajudam no bem-estar físico e mental.*

### DESCRIPCIÓN

#### O que é Amrita Yoga Kalash?

Yoga Kalash Amrita é um suplemento alimentar cuja composição são plantas ayurvédicas para levar ao bem-estar físico e mental dos praticantes de yoga e também melhorar a sua vitalidade.

#### Para que é usado o Amrita Yoga Kalash?

Amrita Yoga Kalash promove melhor qualidade do sono, promove bem-estar e reduz a fadiga. Amrita Yoga Kalash é um ótimo antioxidante que protege o cérebro e o sistema nervoso. Ajuda a melhorar a memória e a concentração e, portanto, promove o aprendizado. O Yoga Kalash Amrita também regenera e reconstrói as células nervosas e as sinapses entre os neurônios.

#### Como tomar Amrita Yoga Kalash?

Yoga Kalash Amrita é tomado por via oral: Uma ou duas cápsulas por dia com um copo de água, antes das refeições.

#### Qual é a composição do Yoga Kalash Amrita?

A composição por cápsula de **Amrita Yoga Kalash** é:

- Extrato seco de Ashwaganda (1,5% de withenotídeos) 100mg
- Extrato seco de Gotu Kola - Centella asiática (30% tritrepenos totais, 10% asiaticosídeos) 100 mg
- Extrato seco de rodiola (3% salidrosideo) 70 mg
- Extrato seco de Eleutherococcus (0,8% eleuterosídeos) 60 mg
- Extrato seco de ginseng (15% ginsenosídeos) 50 mg
- Extrato seco de Maitake (20% polissacarídeos) 50 mg
- Extrato seco de Bacopa (20% Bacósidos) 42,5 mg
- Extrato seco de Triphala (30% Taninos) 42,5 mg
- Shilajit purificado 42,5 mg



## YOGA KALASH AMRITA 60 cápsulas

**EAN:** 8437021090451    **FABRICANTE:** EQUISALUD



- Extrato seco de Guggul (2,5% cetosteróides) 17 mg
- Extrato seco de pimenta preta (95% piperina) 2 mg

### **Amrita yoga Kalash tem contra-indicações?**

Amrita yoga Kalash está contra-indicado na gravidez, amamentação e em caso de diabetes.

