



## Ingredientes por toma diária

%VRN\*

Ingredientes por toma diária		%VRN*
Vitamina C (Ácido L-ascórbico)	1000mg	1250
Equinácea: extrato seco da raiz, correspondente a 6mg de Polifenóis	150mg	n.d.**
Propólis, extrato seco da resina com 10% de Galangina	60mg	n.d.**
Geleia Real	60mg	n.d.**

\*VRN: Valor de referência do nutriente

\*\*n.d. não definido

## 1. O que é Proimune XMP e para que é utilizado

**Proimune XMP** é uma associação única de Vitamina C e Extrato de Echinacea, reforçada com Própolis e Geleia Real, para reforçar as defesas naturais, revitalizar e fortalecer o organismo em crianças, adultos e idosos. **Proimune XMP** contribui para o normal funcionamento do sistema imunitário, para redução do cansaço e da fadiga. **Proimune XMP** foi concebido para ajudar a ultrapassar os estados de enfraquecimento das capacidades do organismo humano, caracterizadas por astenia, perda de apetite, alergias, infeções, viroses e fadiga. A Presença da Vitamina C, em associação com os outros constituintes, contribui para a proteção das células contra as oxidações indesejáveis e para o normal metabolismo produtor de energia.

## 2. Posologia

---

Em adultos e idosos tomar 2 cápsulas por dia. Nas crianças (maiores de 12 anos) a toma é de 1 cápsula por dia.

## 3. Precauções

---

**Proimune XMP** não deverá ser utilizado como substituto de um regime alimentar equilibrado e variado e de um estilo de vida saudável. Não ultrapassar a toma diária indicada, salvo só em caso de indicação médica é que esta poderá ser alterada. Não deverá ser tomado em caso de alergia ou hipersensibilidade conhecida a qualquer um dos constituintes. Pessoas que estejam sob medicação específica ou tenham alguma doença crónica, devem consultar o médico ou farmacêutico antes de tomar. Devido à inexistência de estudos que confirmem a segurança de utilização em caso de gravidez e aleitamento, este suplemento não deve ser consumido, salvo indicação médica. **Proimune XMP** deve ser tomado com precaução em caso de doença atópica e em indivíduos asmáticos. Não é recomendado em caso de patologias do sistema imunitário, em caso de alergia a picada de abelhas ou a produtos derivados de abelhas (mel).