



## **Информация за съдържанието на алергени в нашите сокове.**

### **Лимонов сок**

Съставки: Лимон

Информация за алергените: Лимоните могат да предизвикат алергични реакции главно поради съдържанието на лимонена киселина, която може да раздразни кожата или стомашно-чревния тракт.

### **Сок от моркови, ябълки и целина или магданоз**

Съставки: Морков, ябълка, целина или магданоз

Информация за алергените: Те могат да предизвикат алергии; целината съдържа алергени, които се запазват дори след готвене. Морковите могат да предизвикат алергични реакции, свързани с полени.

### **Сок от портокал и нар**

Съставки: 1: Портокал, нар

Информация за алергените: И двата плода съдържат съединения, които могат да предизвикат алергии, като портокалите са често срещана причина за плодови алергии.

### **Сок от портокал**

Съставки: Портокал:

Информация за алергените: Портокалите могат да предизвикат алергични реакции поради протеини, подобни на тези, които се съдържат в цветния прахец.

### **Сок от грейпфрут**

Съставки: Грейпфрут

Информация за алергените: Подобно на другите цитрусови плодове, грейпфрутът съдържа съединения, които могат да предизвикат алергични реакции.

### **Сок от моркови**

Съставки: Моркови:

Информация за алергените: Морковите могат да предизвикат алергични реакции, свързани с полени, особено при хора, чувствителни към полени от бреза.

### **Сок от нар и ябълка**

Съставки: 1: Нар, ябълка

Информация за алергените: Нарът може да предизвика алергични реакции поради наличието на алергенни протеини.

### **Сок от портокал и ананас**

Съставки: Портокал, ананас

Информация за алергените: И двата плода са известни алергени, като ананасът съдържа бромелаин, който може да бъде гразнец.

### **Сок от портокал и грейпфрут**

Съставки: Портокал, грейпфрут

Информация за алергените: Цитрусови плодове