

Art. 777

Forever Aloe Peaches™

täglich



- + 84,3 % stabilisiertes Aloe-Vera-Gel
- + Ohne Zusatz von Konservierungsstoffen
- + Enthält Fruchtsaft
- + Hoher Vitamin-C-Gehalt
- + Vitamin C trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Immunsystems und zur Verringerung von Müdigkeit bei



Etwas ganz Besonderes: Aloe Vera vereint mit dem süßen Geschmack von Pfirsichen.

Eine spritzige Kombination aus den wertvollen Nährstoffen der Aloe Vera mit der natürlichen Süße aus sonnengereiften Pfirsichen. Das Forever Aloe Peaches™ enthält 84,3 % stabilisiertes Aloe-Vera-Gel, ist reich an Vitamin C und frei von Konservierungsstoffen. Das enthaltene Vitamin C trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Immunsystems und zur Verringerung von Müdigkeit bei. Zwei Gläser, à 150 ml, des schmackhaften Aloe-Drinks decken den Tagesbedarf an Vitamin C. Außerdem verleihen natürliches Pfirsichpüree und Weiße-Trauben-Saft-Konzentrat dem Drink einen leckeren süßen Geschmack und machen das Forever Aloe Peaches™ zu einem beliebten Familiengetränk.

Verwöhne deine Geschmacksnerven mit dem fruchtig spritzigen Aloe-Drink von Forever.

Inhalt: 1 Liter

Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und innerhalb von 30 Tagen verbrauchen.

Zutaten: Stabilisiertes Aloe-Vera-Gel [Aloe-Vera-Gel (84,3%), Vitamin C (Ascorbinsäure), Antioxidationsmittel (Ascorbinsäure), Säureregulator (Zitronensäure)], natürliches Pfirsichpüree (8%), Fruktose, natürliches Weiße-Trauben-Saft-Konzentrat, Pfirsicharoma

Das könnte dich auch interessieren:

Art. 354
Forever VIT™



Art. 470
Forever Ultra™
Vanilla Shake Mix



Art. 715
Forever Aloe Vera Gel™



FOREVER®
THE ALOE VERA COMPANY

Art. 777

Forever Aloe Peaches®



NOTIZEN

Nährwertangaben:

pro 100 ml	%* pro 100 ml
Energie 122,2 kJ / 29,2 kcal	1,5 %*
Fett 0 g	0 %*
davon:	
· gesättigte Fettsäuren 0 g	0 %*
Kohlenhydrate 7,1 g	2,7 %*
davon:	
· Zucker 7,1 g	7,9 %*
Eiweiss 0 g	0 %*
Salz 0,05 g	0,9 %*
Vitamin C 26,3 mg	32,9 %

* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal) gemäß des empfohlenen Tagesbedarfs.

Vitamin C trägt bei:

- zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, Knochen, Knorpelfunktion, Zahnfleisch, Haut und Zähne
- zu einem normalen Energiestoffwechsel
- zu einer normalen Funktion des Nervensystems
- zur normalen Funktion der Psyche
- zu einer normalen Funktion des Immunsystems
- zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
- zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E
- die Eisenaufnahme zu erhöhen
- zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung