



Symbolics Domains Ltd

Company Number: 11189774

Sklep internetowy

ECologiczny.pl

www.ecologiczny.pl

(+48) 735 707 000

ecologicznypl@gmail.com

Dane aktualne na dzień: 07-04-2026 05:58

Link do produktu: <https://www.ecologiczny.pl/fresh-juice-zel-peelingujacy-do-ciala-passion-fruit-brown-sugar-z-ekstraktem-z-marakui-i-trzciny-cukrowej-200ml-p-3138.html>



Fresh Juice - Żel peelingujący do ciała - Passion Fruit & Brown Sugar - z ekstraktem z marakui i trzciny cukrowej, 200ml

Cena	7,40 zł
Dostępność	Dostępność - 7 dni / Zapytaj!!!
Numer katalogowy	VP96
Producent	VIS PLANTIS

Opis produktu

.cs95E872D0{text-align:left;text-indent:0pt;margin:0pt 0pt 0pt 0pt} .cs9BD1CDD8{color:#000000;background-color:#FFFFFF;font-family:Arial;font-size:10pt;} .cs90772CAD{color:#000000;background-color:#FFFFFF;font-family:Arial;font-size:10pt;font-weight:bold;} .cs18DEB2AE{color:#000000;font-family:Arial;font-size:10pt;} .csA6703A3A{text-align:left;text-indent:0pt;margin:8pt 0pt 8pt 0pt;line-height:1.1} .cs143CDA4C{color:#000000;background-color:#FFFFFF;font-family:Arial;font-size:10pt;font-style:italic;} Delikatnie oczyszcza skórę ze zrogowaciałych komórek, między innymi dzięki drobinom łupiny kokosowej. Po zastosowaniu peelingu skóra jest miękka, nawilżona i przygotowana do kolejnych zabiegów. Aromatyczny zapach egzotycznych owoców działa odprężająco i koi zmysły. Sposób użycia: nanieść na skórę okrężnymi ruchami, wykonać delikatny masaż, następnie spłukać wodą. Najlepiej użyć przed końcem: data i numer partii na opakowaniu. Składniki: AQUA, SODIUM MYRETH SULFATE, SORBITOL, HYDRATED SILICA, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER, PAPAIN, SACCHARUM OFFICINARUM EXTRACT, PASSIFLORA EDULIS FRUIT EXTRACT, ALLANTOIN, COCOS NUCIFERA SHELL POWDER, COCAMIDOPROPYL BETAINE, PARFUM, DISODIUM EDTA, SODIUM HYDROXIDE, PROPYLENE GLYCOL, SODIUM BENZOATE, PHENOXYETHANOL, ETHYLHEXYLGLYCERIN, SODIUM SULFATE, SODIUM CHLORIDE, LIMONENE, HEXYL CINNAMAL, CITRONELLOL, AMYL CINNAMAL, CI 14720, CI 42090 Pojemność: 200 ml / 6.76 fl.oz