

L171425

Danacol PLUS
obniżenie poziomu cholesterolu

TWOJ SUPLEMENT DIETY, KTÓRY ZAWIERA STEROLE ROŚLINNE OBNIŻAJĄCE POZIOM CHOLESTEROLU

JAK STOSOWAĆ

Zalecana dzienna porcja: 1 saszetka dziennie po głównym posiłku. Produkt gotowy do spożycia, bez potrzeby popicia lub rozpuszczenia. Zawartość saszetki należy wysonkować bezpośrednio do ust. Ostrzeżenie: Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

WAŻNE INFORMACJE

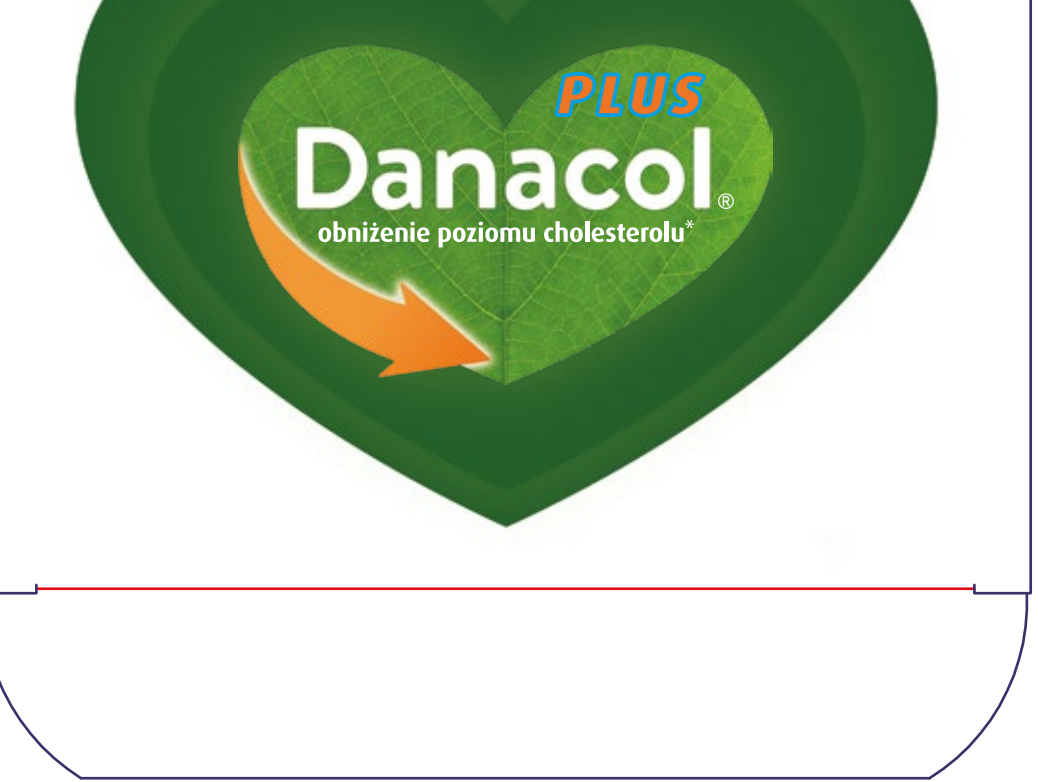
• Produkt nie jest przeznaczony dla osób, które nie muszą kontrolować swojego poziomu cholesterolu we krwi. • Należy unikać spożycia dodatków stałych roślinnych w ilościach większych niż 3 g/dobę. • Pojemność zamykanej klatki na obniżenie stężenia cholesterolu może być odpowiednio do dostosowania u kobiet w ciąży lub karmiących piersią. • Nie należy stosować 5 lat. • Danacol Plus należy stosować jako część zdrowego i zbilansowanego trybu życia. • Danacol Plus jest suplementem diety, który nie może zastępować zbilansowanej diety. • Nie należy stosować 5 dni przed i 5 dni po operacji. • Nie należy stosować jako substytut (zamiennik) zbilansowanej diety. • Produkt może zawierać naturalnie występujące składniki występujące w obrotach stałych w produkcie. • Poimmo nie należy stosować 5 dni przed i 5 dni po operacji. • Nie należy stosować 5 dni przed i 5 dni po operacji. • Nie należy stosować 5 dni przed i 5 dni po operacji.

NUTRICIA

DANACOL PLUS. SUPLEMENT DIETY Z DODATKIEM STEROLI ROŚLINNYCH I TIAMINY. ZAWIERA CUKIER I SUBSTANCJĘ SŁODZĄCĄ, W FORMIE ŻELU.

GOTOWY DO SPOŻYCIA
PO GŁÓWNYM POSIŁKU
PRODUKT NIE ZAWIERA BEZGLUTENOWY
LAKTOZY

Danacol PLUS
obniżenie poziomu cholesterolu



1 x SASZETKA DZIENNIE PO GŁÓWNYM POSIŁKU

21 saszetek x 15 ml = 315 ml

! W W. DANACOL.PL
Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej (chowworek.tiaminy).

Składnik: woda demineralizowana, sterole roślinne (15%), fruktoza, siarczyn sodu, sacharina potasowa, nielaminowany, substancja słodząca (sukraloza), tiamina (chlorowodrek tiaminy).

Składnik: woda demineralizowana, sterole roślinne (15%), fruktoza, siarczyn sodu, sacharina potasowa, nielaminowany, substancja słodząca (sukraloza).

Składnik: woda demineralizowana, sterole roślinne (15%), fruktoza, siarczyn sodu, sacharina potasowa, nielaminowany, substancja słodząca (sukraloza).

SKŁADNIK	Zawartość w zalecanej dawce (1 saszetka)	% RWS (1)
Sterole roślinne (g)	2,5	30 %
Tiamina (witamina B1) (mg)	0,33	30 %

(1) RWS - referencyjne wartości spożycia (dla osób dorosłych)

Najbliższy punkt / Numer print:

Inne wiele czynników ryzyka choroby wieńcowej serca. Zmiana jednego z nich może wywierać korzystny efekt lub go nie wywierać.

Wyrzucić opakowanie do kosza w odpowiednim kolorze

PUDEŁKO SASZETKA

SELEKTYWNA ZBIÓRKA ODPADÓW, POSĘPIJ ZGODNIE Z LOKALNYMI WYMAGANIAMI

SERWIS KONSUMENTKI:
TEL.: 22 55 00 155
E-MAIL: SERWIS@NUTRICIAMOYCZNA.PL

Nutricia Polska Sp. z o.o.
ul. Bobrowiecka 8
00-728 Warszawa

199735

6 400825 266969

TWOJ SUPLEMENT DIETY, KTÓRY ZAWIERA STEROLE ROŚLINNE OBNIŻAJĄCE POZIOM CHOLESTEROLU

suplement diety

Danacol PLUS
obniżenie poziomu cholesterolu*

21 SASZETEK x 15 ml

o smaku owoców cytrusowych

* Zawiera sterole roślinne, które obniżają poziom cholesterolu we krwi⁽¹⁾

Zawiera tiaminę (witaminę B1), która pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca

(1) Udowodniono, że sterole roślinne obniżają poziom cholesterolu we krwi. Wysoki poziom cholesterolu jest czynnikiem ryzyka rozwoju choroby wieńcowej serca. Korzystny efekt występuje w przypadku spożycia 1,5-3 g stałych steroli roślinnych dziennie.

Danacol PLUS
obniżenie poziomu cholesterolu

TWOJ SUPLEMENT DIETY, KTÓRY ZAWIERA STEROLE ROŚLINNE OBNIŻAJĄCE POZIOM CHOLESTEROLU

* Zawiera sterole roślinne, które obniżają poziom cholesterolu we krwi⁽¹⁾

Zawiera tiaminę (witaminę B1), która pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu serca

(1) Udowodniono, że sterole roślinne obniżają poziom cholesterolu we krwi. Wysoki poziom cholesterolu jest czynnikiem ryzyka rozwoju choroby wieńcowej serca. Korzystny efekt występuje w przypadku spożycia 1,5-3 g stałych steroli roślinnych dziennie.