

Protego Witamina C 1000, proszek, 150 g

Cena: 30,63 zł



Opis słownikowy

Postać	Saszetki
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	SALVUM LAB K.KOWALECZKO, A.LEWANDOWSKI,S. ZAWADZKI SP. K.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Protego Witamina C 1000

Suplement diety

Witamina C – proszek, 150 g

Witamina C wspomaga funkcjonowanie UKŁADU ODPORNOŚCIOWEGO

Witamina C (kwas L-askorbinowy) pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego i nerwowego. Witamina C przyczynia się ponadto do prawidłowego tworzenia kolagenu w celu utrzymania właściwej budowy i funkcji kości, zębów, chrząstek, skóry i naczyń krwionośnych. Zwiększa wchłanianie żelaza z diety i jest przeciwutleniaczem, dzięki czemu chroni komórki przed uszkodzeniem oksydacyjnym.

Protego Witamina C 1000 zawiera 100% witaminy C w postaci proszku bez jakichkolwiek dodatków (czysta witamina C).

SKŁAD

Składniki	Zawartość w 1 porcji (1 płaska miarka)	RWS*
Witamina C (kwas L-askorbinowy)	1000 mg	1250%

WSKAZANIA

Witamina C wspomaga funkcjonowanie UKŁADU ODPORNOŚCIOWEGO

JAK STOSOWAĆ

Należy wsypać 1 porcję (1 płaska miarka znajdująca się w opakowaniu) do naczynia a następnie dodać 200 ml wody lub innego płynu i wymieszać. Spożyć 1 raz dziennie w trakcie posiłku.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.

Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Produkt nie może być stosowany przez kobiety w ciąży i karmiące.

Osoby mające predyspozycje do tworzenia się kamieni nerkowych lub chorujące na kamicę nerkową powinny skonsultować się z lekarzem przed spożyciem produktu.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety. Prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zrównoważonej diety są niezbędne dla zachowania dobrego stanu zdrowia.

DODATKOWE INFORMACJE

Opakowanie preparatu Protego Witamina C 1000 zawiera 150 g czystej witaminy C. W opakowaniu znajduje się także miarka.

Nie stosować po upływie daty minimalnej trwałości umieszczonej na spodzie kartonika.

Preparat przechowywać w temperaturze pokojowej w suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed światłem.

Wyprodukowano w Polsce dla: Salvum Lab K. Kowaleczko, A. Lewandowski, D. Lewandowski, S. Zawadzki Sp. k.

ul. Sobieskiego 53, 58-500 Jelenia Góra, ul. Sobieskiego 53

www.salvum.pl