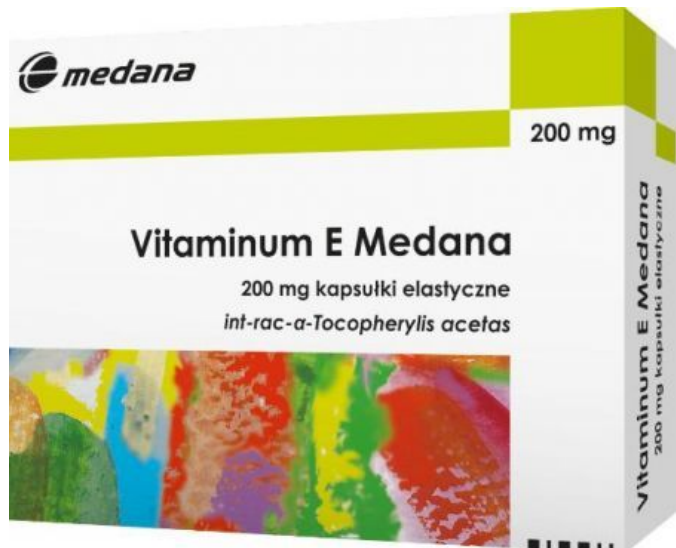


# Vitaminum E Medana kaps.elast. 0,2g 20kaps



Cena: 5,30 PLN

## Opis słownikowy

Dawka	0,2 g
Opakowanie	20 kaps. (blist.)
Postać	kaps.elast.
Producent	MEDANA PHARMA SPÓŁKA AKCYJNA
Rejestracja	
Substancja czynna	Tocopherolum

## Opis produktu

RODZAJ REJESTRACJI: Lek  
 PRODUCENT: Medana Pharma S.A.  
 ILOŚĆ: 20 kapsułek

Vitaminum E Medana,200mg, kapsułki elastyczne

### DZIAŁANIE:

Substancja czynna leku -witamina E jest czynnikiem niezbędnym do prawidłowego funkcjonowania organizmu, który chroni przed szkodliwym działaniem nadmiernych ilości związków o silnych właściwościach utleniających oraz zapobiega hemolizie czerwonych krwinek. Ochrona przed uszkodzeniem przez rodniki tlenowe wydaje się istotna w rozwoju i funkcjonowaniu układu nerwowego oraz mięśniowego. Witamina E może także działać jako kofaktor w niektórych układach enzymatycznych (składnik niezbędny w pewnych procesach przemiany materii)

### WSKAZANIA:

Leczenie niedoboru witaminy E spowodowanego długotrwałym nieprawidłowym odżywianiem się oraz zaburzeniami przemiany materii. Wspomagająco w miażdżycy, chorobie niedokrwiennej serca i jej wtórnej profilaktyce oraz we wszystkich chorobach, których etiologia związana jest ze stresem oksydacyjnym.

### DAWKOWANIE:

Ten lek należy zawsze stosować dokładnie tak, jak to opisano w tej ulotce dla pacjenta lub według zaleceń lekarza lub farmaceuty. W razie wątpliwości należy zwrócić się do lekarza lub farmaceuty. Podanie doustne. Kapsułkę należy połknąć i popić wodą. Zwykle Dorośli: 1 lub 2 kapsułki na dobę. Leczniczko w stanach niedoboru witaminy E dawkowanie ustala lekarz.

### SKŁAD:

Substancją czynną leku jest all-rac-a-tokoferylu octan. Każda kapsułka zawiera 200mg all-rac-a-tokoferylu octanu. Pozostałe składniki

to:żelatyna, glicerol, parahydroksybenzoesanetylu(E214), koszenila(E120), woda oczyszczona.

#### OSTRZEŻENIA:

Kiedy nie stosować leku Vitaminum E Medana:-jeśli pacjent ma uczulenie na witaminę E, olej arachidowy lub którykolwiek z pozostałych składników tego leku (wymienionych w punkcie 6),-jeśli występuje niedobór witaminy K (możliwość wystąpienia krwawień). Ostrzeżenia i środki ostrożności Przed rozpoczęciem stosowania leku Vitaminum E Medana należy omówić to z lekarzem lub farmaceutą. Należy zachować szczególną ostrożność stosując lek Vitaminum E Medana jednocześnie z:-doustnymi lekami przeciwzakrzepowymi(np. dikumarol, warfaryna),-estrogenami(np. doustne środki antykoncepcyjne),-witaminą K. Vitaminum E Medanaa inne leki Należy powiedzieć lekarzowi lub farmaceucie o wszystkich lekach stosowanych przez pacjenta obecnie lub ostatnio, a także o lekach, które pacjent planuje stosować.Witamina E może działać antagonistycznie do witaminy K, zwłaszcza u osób przyjmujących doustne leki przeciwzakrzepowe lub estrogeny(np. doustne środki antykoncepcyjne). Stosowanie innych środków o działaniu przeciwutleniającym (witamina C, selen, ubichinon, aminokwasy zawierające siarkę) może łagodzić niektóre objawy niedoboru witaminy E.Jednoczesne stosowanie związków żelaza osłabia działanie witaminy E, dlatego należy zachować kilkugodzinny odstęp między przyjmowaniem tych leków.Witamina E zwiększa wchłanianie, wykorzystanie i magazynowanie witaminy A. Kolestyramina i kolestypol (leki zmniejszające stężenie cholesterolu) zmniejszają wchłanianie witaminy E z przewodu pokarmowego.Orlistat (lek zmniejszający przyswajanie tłuszczu) i oleje mineralne mogą zaburzać wchłanianie witaminy E z przewodu pokarmowego.Vitaminum E Medana z jedzeniem i piciem Lek należy przyjmować w czasie lub po posiłku(patrz poniżej punkt 3). Ciąża i karmienie piersiąJeśli pacjentka jest w ciąży lub karmi piersią, przypuszcza że może być w ciąży lub gdy planuje mieć dziecko, powinna poradzić się lekarza lub farmaceuty przed zastosowaniem tego leku.Prowadzenie pojazdów i obsługa maszynNie maprzeciwwskazań do prowadzenia pojazdów i obsługiwanie maszyn w czasie przyjmowania witaminy E.Vitaminum E Medana zawiera olej arachidowy (z orzeszków ziemnych)Nie stosować w razie stwierdzonej nadwrażliwości na orzeszki ziemne albo soję.

Przed użyciem zapoznaj się z treścią ulotki dołączonej do opakowania bądź skonsultuj się z lekarzem lub farmaceutą, gdyż każdy preparat niewłaściwie stosowany zagraża Twojemu życiu lub zdrowiu.