

Link do produktu: <https://www.butikzdrowia.pl/dms0-100ml-spray-cudowny-uzdrowiciel-p-146.html>



# DMSO - 100ml spray CUDOWNY UZDROWICIEL

Cena	<b>18,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>Germany</b>

## Opis produktu

### DMSO - bezpieczny lek

Po wielu latach badań można powiedzieć, że DMSO ma wyłącznie pozytywne działanie, od lat 60 poprzedniego stulecia **DMSO** był przedmiotem wielu badań klinicznych oraz eksperymentów. Według dr. Walkera:

Jest on siedem razy bardziej bezpieczny od aspiryny.

**DMSO** należy do środków, które zostały wyjątkowo dogłębnie zbadane.

W jednym z badań sprawdzono działanie dużych dawek DMSO na ludzi. Przede wszystkim chodziło o sprawdzenie, czy DMSO jest szkodliwy dla oczu. Do badania zgłosiło się dobrowolnie 65 zdrowych więźniów z Kalifornii. Przez 14 dni wcierano w ich skórę 80 % żel DMSO. Dawka wynosiła 1g na kilogram wagi ciała, więc zdecydowanie więcej niż normalna dawka DMSO. A jednak i takie ilości DMSO zostały dobrze przyswojone przez wszystkich więźniów bez wyjątku.

W kolejnym badaniu druga grupa 40 zdrowych więźniów przez 3 miesiące nacierała się DMSO. Podczas badania wielokrotnie mierzono wszystkie parametry, takie jak: wyniki krwi, moczu, próby wątrobowe, funkcjonowanie płuc. Na różne sposoby przede wszystkim oczy, aby stwierdzić ewentualne zmętnienie soczewek. Nie stwierdzono żadnych szkodliwych działań DMSO, również w obrębie oczu. Badania przeprowadzał dr. Brobyn z Bainbrige Medical Center w Waszyngtonie w 1967 roku.

#### DMSO dla zdrowia

- DMSO uznawany jest za minerał piękna, gdyż odwraca procesy starzenia
- Działa jak neuroprzebiegacz w organizmie, tj. każda substancja czynna z nim powiązana zadziała kilkakrotnie szybciej i bardziej skutecznie niż bez DMSO. Efekt można porównać trochę do sesji w dobrej saunie, po której zaleca się stosowanie różnych smarowideł ze względu na otwierające się pory
- skutecznie przenosi cząsteczki przez błonę komórkową i przechodzi przez barierę krew - mózg
- odblokowuje produkcję kolagenu, która z wiekiem zanika
- redukuje zmarszczki, trądzik (w tym różowaty), przebarwienia (w tym plamy posłoneczne), blizny, starcze plamy, piegi
- naturalny środek przeciwbólowy i przeciwzapalny o dobrych właściwościach przeciwutleniających (łagodzi przewlekłe bóle i wszelkie stany zapalne w organizmie)
- popularny jako lekarstwo na „skrzypiące stawy”
- obok [MSM](#), [boraksu](#), [kolagenu](#), [diatomitu](#) i [witaminy D3](#) stanowi remedium na wszelkie problemy związane ze stawami i kośćmi. Odbudowuje tkankę łączną, chrząstną, przeciwdziała osteoporozie
- niezwykle skuteczny na wszelkie zapalenia kości i stawów (w tym chorobę zwyrodnieniową stawów, osteoporozę, zapalenie kaletki maziowej, zapalenie ścięgna, zapalenie pochewki ścięgna, bóle mięśniowo-szkieletowe, zespół cieśni nadgarstka)
- wzmacnia i utrzymuje w dobrym stanie mięśnie (skurcze mięśniowe w tym skurcze nóg, zespół niespokojnych nóg)
- przywraca zdrowie komórek i tkanek (zwłaszcza tkanki łącznej i chrząstek)
- łagodzi urazy sportowe (regeneracja), np. obrzęki kostek przy zwichnięciu
- stosowany zewnętrznie przy migrenie i bólach głowy
- skuteczny wobec bakterii, grzybów, wirusów i mycoplazmy
- poprawia działanie układu odpornościowego i zmniejsza alergie
- dosłownie blokuje ból, gdy zastosowany na chore mięśnie lub stawy

- 
- poprawia krążenie krwi przez hamowanie tworzenia się skrzepów krwi (nadkrzepliwości), rozpuszcza nawet nowo utworzone zakrzepy
  - skuteczny w ataku serca i dusznicy bolesnej (angina). Szybkie użycie DMSO w ataku serca zapobiega uszkodzeniu mięśnia sercowego. W tych wypadkach powinny być używane raczej większe dawki
  - rozszerza naczynia krwionośne i poprawia pracę serca
  - wzmacnia tkankę łączną, zmiękcza kolagen i stymuluje gojenie się ran
  - jest silnym lekiem moczopędnym, bardzo skutecznym w przewlekłym zapaleniu pęcherza moczowego

#### Jakość DMSO

Ponieważ niskie klasy przemysłowego DMSO mogą zawierać niebezpieczne zanieczyszczenia, stosuj DMSO tylko dobrej jakości (najlepiej 99.5% czystości).

Ponieważ DMSO jest higroskopijny (przyciąga wodę), głównym zanieczyszczeniem w wyższych klasach staje się po prostu woda.

Dobrej jakości DMSO zamarza już w temperaturze 18.5 stopnia i tak też można sprawdzić jego jakość.

### Pionierzy DMSO - dr. Jacob i dr. Herschler

W 1962 roku amerykański chirurg dr. Jacob z Oregon Health Sciences University w Portland zainteresował się DMSO. Szukał środka konserwującego dla nerek oczekujących na wszczęcie i poprosił o DMSO dr. Roberta Herschlera pracującego w oddziale badawczym w Crow Zellerbach Corporation, fabryce papieru. Od tego momenty dr. Jacob i dr. Herschler pracowali razem i badali działanie DMSO na roślinach, zwierzętach a później także na ludziach. Najpierw poznano wysuszające działanie DMSO, które sprawia, że sprawdza się on przy leczeniu oparzeń. Od tego momentu wiadomość o DMSO rozeszła się lotem błyskawicy. Te wczesne badania pokazały, że DMSO łagodzi ból, zmniejsza obrzęk, hamuje wzrost bakterii, rozluźnia mięśnie, działa moczopędnie, wygładza blizny i wzmacnia działanie innych substancji podawanych jednocześnie.

Pod koniec 1963 roku FDA w Stanach Zjednoczonych, zezwoliła na testy na ludziach. W 1965 roku już około 100 000 osób z różnymi dolegliwościami otrzymało DMSO. Mimo pozytywnego oddziaływania DMSO na zdrowie dla wielu naukowców odkrycie to nie było wystarczająco pewne. Skierowano uwagę na możliwe, jeszcze nie znane skutki uboczne. W 1965 roku złożono trzy wnioski o wpisanie DMSO na listę leków. Wszystkie zostały odrzucone, a FDA zarządziła przerwanie wszystkich prób klinicznych. Rok później ten całkowity zakaz został nieco uchylony i dopuszczono DMSO do badań nad sklerodermią, półpaścem i reumatoidalnym zapaleniem stawów. Dodatkowo zezwolono na stosowanie DMSO na skórę, na przykład w przypadku skręcenia stawu czy zapalenia pochewki ścięgna. Złagodzenie reguł było spowodowane badaniami toksykologicznym, które wykazało, że DMSO nie jest toksyczny dla ludzkiego oka.

### Artroza i zapalenie stawów

Artroza - degeneracyjna choroba stawów, którą mogą być dotknięte dowolne stawy. Te uszkodzenia stawów mogą powodować silne bóle oraz sztywnienie. Jako że bardzo dużo osób cierpi na artrozę, a medycyna konwencjonalna nie potrafi przedstawić żadnej efektywnej terapii - uznaje tę chorobę nie uleczalną - co powoduje ogromny popyt na terapię alternatywną.

Pod pojęciem zapalenie stawów rozumiemy ich stan zapalny, który może mieć różne przyczyny. Najczęściej występującym zapaleniem stawów jest zapalenie reumatoidalne będące chorobą autoimmunologiczną. Jednak również ono może mieć różne przyczyny, na przykład bakterie, które prowadzą do rozwoju stanu zapalnego. Zapalenie stawów jest bardzo bolesne i powoduje opuchnięcia, zaczerwienienie i ograniczenie ruchomości, aż do całkowitego zniszczenia stawów przez stan zapalny.

Choroby cywilizacyjne - artroza i zapalenie stawów - to od dziesięcioleci jedne z najbardziej powszechnych dolegliwości w których stosuje się DMSO.

Tkanka chrzęstna jest słabo połączona z krwiobiegiem. Dlatego też DMSO pomaga dostarczyć do stawów substancje odżywcze, aby chrząstki mogły się lepiej regenerować. Ponadto typowe właściwości DMSO są również pomocne przy artrozie i zapaleniu stawów: DMSO łagodzi ból w tym miejscu, hamuje stan zapalny i regeneruje komórki.

W przypadku artrozy i zapalenia stawów dr. Walker zalecał aby DMSO nakładać 2-3 razy dziennie na bolące stawy oraz aby wzmocnić terapię pić jedną łyżeczkę DMSO dziennie rozpuszczonej w szklance wody. Często przy pierwszym zastosowaniu dolegliwości stawały się łagodniejsze, ale czasem potrzeba 2-3 tygodni, aby ból i stan zapalny ustąpiły.

### DMSO - przy chorobach serca i układu krążenia

Miażdżycy jest bardzo powszechną chorobą. Powinna być traktowana poważnie, ponieważ nieleczona może prowadzić do zawałów serca i udarów. Pod pojęciem miażdżycy rozumiemy różnego rodzaju osady w naczyniach krwionośnych, które zmniejszają średnicę naczyń i ograniczają przepływ krwi. DMSO rozszerza naczynia i pomaga uwalniać te osady z naczyń: dzięki temu może być stosowany w terapii, jak i w profilaktyce. Oczywiście dodatkowo należy zrezygnować z cukru i przestawić się na naturalny sposób żywienia oraz wprowadzić więcej ruchu.

---

Niewielka codzienna dawka DMSO pomaga zapobiec miażdżycy i innym wynikającym z niej chorobom serca i układu krążenia. Dr. Morton Walker w swojej książce „DMSO - Nature's Healer” dokładnie wyjaśnia, w jaki sposób dzięki kilkudziesięcioletniemu przyjmowaniu DMSO całkowicie się uwolnił od chorób cywilizacyjnych.

Oczywiście profilaktyka jest zawsze lepsza niż ograniczanie wyrządzonych szkód, dlatego warto stosować OPC jako suplement. OPC - jest to wyciąg z pestek winogron, który ma wspaniały wpływ na wszystkie naczynia krwionośne w organizmie. OPC jeszcze bardziej niż DMSO pomaga w utrzymaniu czystych naczyń bez żadnych osadów. Ponadto rozrzedza krew i w ten sposób zapobiega powstawaniu zatorów i zapewnia dobry przepływ krwi.

## DMSO na twarz oraz przy problemach skórnych

Dzięki swoim obkurczającym, antyalergicznym i przeciwzapalnym właściwościom DMSO wspaniale sprawdza się przy problemach skórnych. Przy atopowym zapaleniu skóry w ciągu minuty zmniejsza uczucie swędzenia i pomaga się skórze goić. Również dobre efekty można uzyskać w przypadku łuszczycy. DMSO pomaga również przy różnego rodzaju wysypkach i podrażnieniach skóry. DMSO można miejscowo nakładać na brodawki, odciski zmienione stanem zapalnym, również czystym DMSO bez uprzedniego rozcieńczenia. Przy opryszczce lepiej jest jednak go rozcieńczyć, gdyż skóra wokół ust może być bardziej wrażliwa.

## DMSO - przy innych dolegliwościach

### Dna moczanowa

**DMSO** dzięki swoim właściwościom jest bardzo pomocny w leczeniu podagry. Jako że podwyższony poziom kwasu moczowego we krwi związany jest przede wszystkim z nieprawidłowym odżywianiem, w celu złagodzenia dolegliwości konieczna jest zmiana sposobu odżywiania. Sam DMSO może złagodzić dnę moczanową, ale nie wyleczy jej całkowicie

### Cukrzyca

W badaniach podawanie DMSO doprowadziło w jednym na cztery przypadki do zmniejszenia dawek insuliny. Diabetycy mają również skłonności do trudno gojących się ran, a DMSO ze swoją zdolnością do wprowadzania tlenu do tkanek jest wspaniałym środkiem w takich przypadkach.

## DMSO - stosowanie i dawkowanie

### Ogólne wskazówki

Mimo iż DMSO jest bardzo bezpieczny, należy przestrzegać kilku wskazówek, które umożliwią bezpieczne stosowanie tej substancji.

**DMSO** posiada długą przydatność do spożycia również w postaci roztworu z wodą, jeśli będzie chroniony przed zanieczyszczeniem. Powinno się go przechowywać jednak w ciemnym miejscu. Jako że nie rozcieńczony skoncentrowany **DMSO** jest palny i podrażnia śluzówkę, zawsze powinien być przechowywany w bezpiecznym miejscu z dala od dzieci. Nie przestrasz się, kiedy po zmieszaniu wody i DMSO mieszanka natychmiast się ociepli. Oznacza to, że obie substancje reagują ze sobą i się mieszają.

Jeśli zastanawiasz się, czy DMSO nie wprowadzi do organizmu również bakterii i wirusów - nie, nie robi tego. DMSO jest substancją drobno cząsteczkową, jego średnica wynosi około 0,3 nanometra. Bakterie, grzyby a nawet najmniejsze wirusy są wielokrotnie większe niż cząsteczka DMSO. Przez dziesięciolecia badań i stosowania nie było żadnej wskazówki, że tak się dzieje.

## Skutki uboczne DMSO

**DMSO** niesie za sobą tak duże korzyści dla wielu osób, że nieliczne skutki uboczne nie są żadnym problemem. Kiedy naniesiemy DMSO na skórę, zwiększa się często przepływ krwi: w skutek czego pojawić się mogą zaczerwienienia skóry, swędzenie czy lekkie pieczenie. Zazwyczaj dolegliwości te znikają w ciągu kilku minut, kiedy roztwór wchłonie się w skórę. Jeśli nieprzyjemne odczucie jest zbyt mocne, można zmyć roztwór z miejsca, w którym nastąpiło pieczenie i swędzenie. Bardzo rzadko opisuje się lekkie bóle głowy, lekkie zawroty głowy czy krwawienie z nosa (DMSO rozszerza naczynia krwionośne a także rozrzedza krew).

### DMSO - Zapach czosnku

Kolejny skutek uboczny DMSO jest całkowicie nieszkodliwy, ale nieprzyjemny. Bardzo mała część DMSO przekształca się w organizmie w substancję o nieco czosnkowym zapachu. Ten czosnkowy posmak wydobywający się z ust (jeśli pijemy DMSO) lub pozostający na ciele może być uciążliwy zwłaszcza dla osób przebywających w naszym otoczeniu. Samemu raczej nie

---

będziemy go czuć.

### **DMSO - test tolerancji**

W niewielu przypadkach DMSO tak jak każda inna substancja, może wywoływać reakcje alergiczne. Dlatego też pierwszym kontaktem z DMSO powinien być test tolerancji. Aby wykonać test należy rozrobić DMSO do roztworu 70% (siedem kropel DMSO i 3 krople wody), następnie posmarować skórę na wewnątrz ramienia, poczekać aż się wchłonie. Lekkie swędzenie i zaczerwienienie w miejscu nałożenia jest normalne. Jeśli w następnych godzinach wystąpi swędzący obrzęk lub nagle samopoczucie się pogorszy, należy natychmiast zmyć DMSO ze skóry i w przyszłości nie stosować.

### **DMSO Stosowanie zewnętrzne**

Większość osób preferuje zewnętrzne stosowanie DMSO, a to ze względu, że przy przyjmowaniu doustnym przyzwyczajenie się do smaku DMSO może zająć trochę czasu. Kolejną kwestią jest to, że dolegliwości ograniczają się często do jednej części ciała.

Praktyczną zasadą jest to, że stężenie DMSO powinno maleć od stóp do głowy.

### **Literatura:**

Evelyne Laye - DMSO na powszechne dolegliwości - Łatwy program bezpiecznego i skutecznego zastosowania.

Dr. Hartmut P. A. Fischer - DMSO naturalny środek przeciwzapalny i przeciwbólowy.

Dr. Morton Walker - DMSO Nature's healer