

Link do produktu: <https://www.czasnawitaminy.pl/terpentynowy-olej-sosnowy-100-ml-czysty-farmaceutyczny-chemworld-p-194.html>



Terpentynowy Olej Sosnowy 100 ml czysty farmaceutyczny Chemworld

Cena	49,50 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5903686848575
Kod producenta	5903686848575
Kod EAN	5903686848575

Opis produktu

Terpentyna Sosnowa - Czystość Farmaceutyczna 100ml

Terpentyna (zwana również spirytusem terpentynowym, olejkiem terpentynowym, terpentyną drzewną) jest płynem otrzymywanym w wyniku destylacji żywicy otrzymywanej z żywych drzew, głównie sosen. Składa się z terpenów, głównie monoterpenów alfa-pinenu i beta-pinenu z mniejszą ilością karenu, kamfenu, dipentenu i terpinolenu. Czasami nazywana jest potocznie turpami.

- **Nasza terpentyna jest otrzymywana z żywicy kory sosny Massona -**

Naturalnie występujące w substancje w terpentynie sosnowej pozyskanej z żywicy kory Sosny Massona:

- Borneol
- Limonen
- α -Pinen & β -pinen \geq 95%

- Intensywny Sosnowy zapach
- Olej z terpentyny nadaje się do sporządzania liliowego mydła i esencji kosmetycznych, również do stosowania w tuszu drukarskim, a także w obszernej medycynie alternatywnej.
- Jest szeroko stosowany jako rozpuszczalnik do etylocelulozy, plastyfikator do żywicy epoksydowej i jako zapach sosnowy, który jest intensywny.
- Olejek terpentynowy jest używany w wielu domowych środkach czyszczących, środkach dezynfekujących, odczynnikach flotacyjnych do metali i rozpuszczalnikach.
- Używany w farmacji, wspomagając leczenie krążenia krwi, do produktów przeciwbólowych i na różne obrzęki.
- Olej terpentynowy jest szeroko stosowany w malarstwie w produktach wysuszających i klejących.

- Ciekawostki -

W medycynie stosowany jest obecnie prawie wyłącznie do nacierań; dawniej miał szerokie zastosowanie przy produkcji maści, kataplazmów itp. leków zewnętrznych. Olejek terpentynowy znalazł zastosowanie pomocnicze jako zewnętrzny środek rozgrzewający, przeciwbólowy, w różnego rodzaju bólach stawowo-mięśniowych, rwie kulszowej, reumatyzmie, gościecu, artretyzmie, odmrożeniach, terpentyny sosnowe stosowano na dolegliwości RZS - Reumatoidalne Zapalenie Stawów.

- **Szklana brązowa butelka wykonana ze szkła HKL III - dotyczy pojemności 100 ml i 250 ml**
- **Produkt 100 ml posiada profesjonalną pipetę służącą do precyzyjnego odmierzenia cieczy**

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI: W razie połknięcia nie wywoływać wymiotów, przepłukać usta wodą. Natychmiast wezwać pomoc medyczną. W razie kontaktu z oczami płukać je dużą ilością wody, niezwłocznie skontaktować się z okulistą. W razie kontaktu ze skórą zdjąć zanieczyszczoną odzież, skórę zmyć dokładnie wodą. Zanieczyszczoną odzież natychmiast zanurzyć w wodzie i starannie wypłukać.

PRZECHOWYWANIE: Przechowywać w suchym, ciemnym i chłodnym miejscu, niedostępnym dla małych dzieci.

PRODUKT JEST ODCZYNNIKIEM CHEMICZNYM ANALITYCZNYM DO SYNTEZ I MOŻE BYĆ SZKODLIWY DLA ZDROWIA, KAŻDE INNE STOSOWANIE ODCZYNNIKA CHEMICZNEGO JEST NA WŁASNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ.

Producent: ChemWorld
ul. Gryfińska 108, 70-772 Szczecin