

**ECOSPA.pl**

## **Kwas hialuronowy HMW 1% roztwór**

<http://ecospa.pl/produkt/kwas-hialuronowy-hmw-1-roztwor>



Wariant	Cena netto	Cena brutto
100 ml	13.58 zł	16.70 zł
30 ml	4.80 zł	5.90 zł
50 ml	7.56 zł	9.30 zł
500 ml	44.63 zł	54.90 zł

Kwas hialuronowy HMW 1% roztwór

Kwas hialuronowy wielkocząsteczkowy HMW to kwas o masie cząsteczkowej 1,0-1,8 mln DA w formie 1,0% roztworu w wodzie. Jest uzyskiwany biotechnologicznie, zgodnie z wymogami **ECOCERT**. Ciężar cząsteczkowy wyznacza przenikalność preparatu w kierunku warstwy rogowej, a także determinuje właściwości kosmetyczne.

Pod wpływem działania promieni UV, jak i z upływem czasu, ilość kwasu hialuronowego zawartego w skórze, maleje, dlatego też niezbędne jest stosowanie produktów z zawartością kwasu hialuronowego. Szczególnie w pielęgnacji cery dojrzałej.

Kwas hialuronowy HMW spełnia istotną rolę w utrzymaniu wilgotności w obrębie skóry właściwej, a także naskórka. Wiąże wodę, a także zatrzymuje ją w skórze. Wykazuje silne właściwości higroskopijne, łagodzące oraz nawilżające. Jest skutecznym środkiem dla skóry przesuszonej, a także podrażnionej. Przyczynia się do nawilżenia naskórka, co powoduje lepszą przepuszczalność substancji czynnych.

Zalecane dozowanie: 1 - 100%

## Właściwości kwasu hialuronowego:

Potrójny kwas hialuronowy 1% służy wzmocnieniu właściwości ochronnych skóry, a także **przyczynia się do utrzymania odpowiedniego poziomu nawilżenia**. Utrzymanie właściwej wilgoci w obrębie naskórka powoduje, że staje się on elastyczny, nawilżony, sprężysty i jędrny. Skóra prezentuje się znacznie zdrowiej i młodziej.

Potrójny kwas hialuronowy **wspomaga regenerację naskórka, przyspiesza gojenie ran, działa przeciwzapalnie i stabilizująco na skórę, a także zwiększa jej elastyczność**. Wykazuje wysoką biogodność, nie powoduje alergii i nie podrażnia. **Przyspiesza porost włosów**, a także poprawia stan ich nawilżenia

## Zastosowanie:

- Znajduje zastosowanie **w serum do pielęgnacji każdego typu skóry** - serum nawilżająco-odświeżających (np. w połączeniu z hydrolatem miętowym i d-pantenolem), regenerujących, rozjaśniających, wygładzających, uspokajających itd.
- Służy jako **składnik nawilżających kremów**, dodaje się go do fazy wodnej.
- Stosowany jest jako **składnik kosmetyków do pielęgnacji cery na całym ciele** - balsamy, kremy, okłady, żele.
- Może być dodawany do **kosmetyków do włosów**.
- Służy jako składnik **nawilżających żeli i toników żelowych**.
- Sprawdza się jako **składnik żeli pod prysznic**.

Uwagi: Kwas hialuronowy jest wrażliwy na niskie pH.