



OLEJEK TUBEROZOWY

Absolutny olejek tuberozowy (absolut tuberozowy) jest otrzymywany ze świeżych kwiatów *Polianthes tuberosa*. W artykule przedstawiono opis botaniczny tej rośliny, warunki uprawy i pozyskiwanie surowca do celów olejkowych. Podano sposób otrzymywania absolutu, jego cechy organoleptyczne, parametry fizykochemiczne i skład chemiczny. Opisano wykorzystanie absolutu w przemyśle perfumeryjnym i aromaterapii.

DR INŻ. ANNA LIS

GASTROPROTEKCYJNE DZIAŁANIE OLEJKÓW ETERYCZNYCH CZĘŚĆ II

W części pierwszej artykułu, opublikowanego w poprzednim wydaniu kwartalnika „Aromaterapia”, przedstawiono przegląd badań dotyczących gastroprotekcynowego działania olejków eterycznych wobec uszkodzeń spowodowanych przez stres, alkohol oraz nadużywanie leków. W niniejszej części, będącej kontynuacją tematu, omówiono aktywność farmakologiczną olejków eterycznych wobec bakterii *Helicobacter pylori*.

MGR KAROLINA GRABOWSKA

MGR MAREK ELLNAIN

PROF. DR HAB. ZBIGNIEW JANECKO



OPRACOWANIE TECHNOLOGII OTRZYMYWANIA MIKROEMULSJI Z OLEJKIEM LAWENDOWYM I LINALOLEM

Opracowano recepturę oraz sposób otrzymywania mikroemulsji z olejkami lawendowym a także z linalolem. Przebadano stabilność uzyskanych mikroemulsji wykonując test stabilności i oznaczając parametry fizykochemiczne. Badania prowadzono przez okres jednego miesiąca dla mikroemulsji przechowywanych w różnych warunkach temperaturowych. Otrzymano stabilne układy typu o/w, dla których parametry fizykochemiczne nieznacznie zmieniały się w czasie przechowywania.

MARTA ZAŁOGA

DR EWA SIEDLECKA



KOLENDRA SIEWNA (*CORIANDRUM SATIVUM* L.) – PLUSKWIANE ZIELE

Kminek zwyczajny (lekarski) – *Carum carvi* L. jest rośliną dwuletnią z rodziny selerowatych (*Apiaceae*). Jest to jedna z najstarszych roślin użytkowych, ceniona ze względu na właściwości przyprawowe i lecznicze. Owoce kminku oraz otrzymywany z nich olejek eteryczny odznaczają się silnym zapachem i korzennym, piekącym smakiem. Dodawane do potraw poprawiają ich smak i aromat, równocześnie usprawniając trawienie. Olejek kminkowy stosowany jest do aromatyzowania żywności, tytoniu, wódek i likierów, a także w przemyśle perfumeryjno-kosmetycznym i mydlarskim.

DR INŻ. EWELINA PIÓRO-JABRUCKA

WYROBY EKOLOGICZNE - NOWY TREND, CZY TYLKO CHWYT MARKETINGOWY?

Zmienia się nasze podejście do kosmetyków i środków czyszczących. Rosną nasze wymagania względem tych produktów. Nie tylko mają spełniać swoje zadanie, ale również nie powinny negatywnie wpływać na środowisko naturalne. W tym artykule szczegółowo omówione zostały zagadnienia dotyczące tzw. wyrobów ekologicznych.

MGR MONIKA KALETA



KOSMETYKI CERTYFIKOWANE NATRUE

„Standardy NaTrue jako pierwszą kategorię wyróżniają **kosmetyki naturalne**, których znak graficzny przedstawiony jest przy pomocy **jednej gwiazdki**. Przy ich recepturowaniu można wykorzystywać wodę oraz substancje sklasyfikowane w trzech omówionych wcześniej grupach: naturalne, identyczne z naturalnymi, niemal naturalne. Dla tej kategorii nie ma natomiast sprecyzowanych dodatkowych wymagań.

Drugą grupę wyrobów sklasyfikowanych w standardach NaTrue stanowią **kosmetyki naturalne z częścią organiczną**, które oznaczone są znakiem z **dwiema gwiazdkami**. Wyroby tego segmentu muszą spełniać wymagania stawiane kosmetykom naturalnym. Powinny one ponadto w swoich recepturach zawierać minimum 15% składników naturalnych, niemodyfikowanych chemicznie i nie więcej niż 15% substancji niemal naturalnych. Co istotne, co najmniej 70% substancji naturalnych w preparacie musi pochodzić z kontrolowanych upraw ekologicznych i/lub z kontrolowanych dzikich zbiorów, zgodnych z kryteriami przepisów ekologicznych pochodzących z Rozporządzenia Rady Unii Europejskiej 834 z 28 czerwca 2007 roku.

Ostatnią grupę stanowią **kosmetyki organiczne** sygnowane **trzema gwiazdkami**.”

Cały artykuł dr inż. M. Sikory wewnątrz numeru 4 (62) t. 16 Jesień'2010
str. 41 – 48

**Upłynęło już 15 lat od wydania pierwszego numeru kwartalnika
Aromaterapia. Poniżej przekazujemy Państwu spis wszystkich
opisywanych olejków w kolejnych 62 numerach kwartalnika.**

Olejek drzewa herbacianego -1(1) Lato '95	Olejek kminkowy – 1 (35) Zima 2004
Olejek lawendowy - 2(2) Jesień '95,	Olejek kolendrowy – 2(36) Wiosna 2004
Olejek rozmarynowy - 1(3) Zima '96,	Olejek kardamonowy – 3(37) Lato 2004
Olejek różany - 2(4) Wiosna '96	Olejek arcydzięglowy – 4(38) Jesień 2004
Olejek mięty pieprzowej - 3(5) Lato '96	Olejek pimentowy – 1(39) Zima 2005
Olejek sandałowy - 4(6) Jesień '96	Olejek pieprzowy – 2(40) Wiosna 2005
Olejek eukaliptusowy - 1(7) Zima '97	Olejek cyprysowy – 3(41) Lato 2005
Olejek cytrynowy - 2(8) Wiosna '97	Olejek cedrowy – 4 (42) Jesień 2005,
Olejki z różnych gatunków pomarańczy - 3(9)Lato '97	1(43) Zima 2006
Olejki cytrusowe - 4(10) Jesień '97	Olejek drzewa herbacianego – 2(44) Wiosna 2006
Olejek melisowy - 1(11) Zima '98	Olejek manuka – 3(45) Lato 2006
Olejek geraniowy - 2(12) Wiosna '98	Olejek kanuka – 4(46) Jesień 2006
Olejki rumiankowe - 3(13) Lato '98	Olejek kajeputowy – 1(47) Zima 2007
Olejki szalwiowe - 4(14) Jesień '98	Olejek wetiwerowy – 2(48) Wiosna 2007
Olejek majerankowy - 1(15) Zima '99	Olejek niauli – 3(49) Lato 2007
Olejki cynamonowe - 2(16) Wiosna '99	Olejek muszkatolowy – 4(50) Jesień 2007
Olejki goździkowe - 3(17) Lato '99	Olejek laurowy – 1/2(51/52) 2008
Olejek jałowcowy – 4(18) Jesień '99	Olejek absolutny irysowy – 3/4(53/54) 2008
Olejek jodłowy – 1(19) Zima '2000	Olejek absolutny fiołkowy – 1 (55) Zima 2009
Olejek sosnowy – 2(20) Wiosna '2000	Olejek absolutny z magnolii – 2(56) Wiosna 2009
Olejek drzewa różanego – 3(21) Lato '2000	Olejek mięty zielonej – 3(57) Lato 2009
Olejek ylangowy – 4(22) Jesień '2000	Olejek mięty szkockiej i kędzierzawej – 4(58) Jesień 2009
Olejek paczulowy – 1(23) Zima '2001	Olejek absolutny jaśminowy – 1 (59) Zima 2010
Olejek kopru włoskiego – 2(24) Wiosna '2001	Olejek absolutny narcyzowy – 2(60) Wiosna 2010
Olejek kopru ogrodowego – 3(25) Lato '2001	Olejek absolutny hiacyntowy – 3(61) Lato 2010
Olejek bazyliowy – 4 (26) Jesień '2001	Olejek absolutny tuberozowy – 4(62) Jesień 2010
Olejek krwawnikowy – 1(27) Zima '2002	
Olejek cytronellowy – 2(28) Wiosna '2002	
Olejek lemongrasowy – 3(29) Lato '2002	
Olejek palmarozowy – 4 (30) Jesień '2002	
Olejek anyżowy i olejek imbirowy – 1/2 (31/32) 2003	
Olejek tymiankowy - 3/4 (33/34) 2003	

Wszystkie archiwalne numery kwartalnika dostępne są w bibliotekach akademickich, archiwalne numery od 2002 – 2010 roku możecie Państwo zamówić u wydawcy w Pollenie-Aromie, ul. Klasyków 10, 03-115 Warszawa: tel. 225041720 lub na www.drbeta.pl