

Alkamode- smaczniejsza woda

- Zapewnia wodę o słodkim i łagodnym smaku
- pH 7+ do 9.5 (zwykle zwiększa wskaźnik pH o około 2 lub więcej punkty)
- Niski ujemny wskaźnik ORP (zwykle redukuje potencjał oksydacyjno-redukcyjny o minimum 200mv) zapewniając wymierne i duże przeciwutlenianie
- Duża ilość aktywowanego wodoru ułatwia eliminację aktywnego tlenu (wolnych rodników)
- Mała struktura cząsteczek wody umożliwiają szybkie pochłanianie wody
- Zauważalny proces odtleniania – tworzenie widocznych pęcherzyków aktywowanego wodoru
- Zawiera kulki bioceramiczne oraz kulki o działaniu antybakteryjnym.

Alkamode – wygoda w użyciu

- Produkcja „prozdrowotnej wody” w kilka minut
- Wykonany całkowicie z materiałów nietoksycznych (brak chemicznych ługów w przeciwieństwie do pojemników z tworzyw sztucznych)
- Łatwe czyszczenie
- Produkcja 2 do 3 litrów wody dziennie przez okres 12 miesięcy
- Przenośne urządzenie i specjalna konstrukcja zapewniająca wygodę także w podróży, biurze, pracy, na wycieczce górskiej oraz praktycznie w każdym miejscu
- Brak dodatkowych kosztów związanych z konserwacją – konieczna jest jedynie wymiana filtra

Twój nowy Alkamode:

- Ułatwia filtrowanie wody i usuwanie chloru oraz innych zanieczyszczeń
- Zapewnia równowagę kwasowo/alkaliczną
- Zapewnia dużą ilość jonów ujemnych
- Zapewnia skuteczne nawodnienie poprzez zmniejszenie wielkości klastrów cząsteczek
- Niski ujemny wskaźnik ORP- zapewnia silne właściwości przeciwutleniające
- Zapewnia naturalną jonizację
- Dostarcza aktywne jony wodorowe
- Produkuje jednorazowo wodę w ilości ok. 13 uncji
- Konstrukcja o wysokości 20 cm i średnicy 7 cm

**Butelka: ze stali nierdzewnej
dopuszczonej do kontaktu z żywnością**

Minerały znajdujące się w Alkamode



Turmalin, zwany także „kamieniem elektrycznym” jest wydobywany głównie w Brazylii, Chinach i Izraelu. Jest to wysoko ceniony kryształ, który występuje w wielu barwach. W kontakcie z wodą wywołuje naturalną reakcję elektrolizy i wytwarza jony ujemne. Ponadto powoduje on jonizację cząsteczek wody poprzez zmniejszenie ich wielkości (na skutek ujemnych jonów).

Minerał ten emituje ujemne jony oraz dalekie promieniowanie podczerwone a także redukuje skupiska wody. Udowodniono że dalekie promieniowanie podczerwone stymuluje wzrost oraz leczenie żywych komórek.



Zeolit to minerał pochodzenia wulkanicznego o unikalnej mikrostrukturze składającej się z kanałów i klatek. Ten naturalnie ujemnie naładowany minerał działa jak magnes, przyciągając i wiążąc w swojej strukturze dodatnio naładowane cząstki toksyn. Jego działanie przypomina gąbkę, która wchłania wolne rodniki, substancje rakotwórcze oraz cząsteczki wirusów.

Zeolit to unikalny przeciwutleniacz. Tradycyjne przeciwutleniacze pochłaniają wolne rodniki natomiast zeolit przyciąga wolne rodniki, a następnie je neutralizuje i się ich pozbywa. Dlatego stanowi on dopełnienie dodatkowych przeciwutleniaczy. Zeolit zapewnia wychwytywanie i usuwanie nitrozamin obecnych w przewodzie trawiennym. Nitrozaminy to czynniki powodujące raka obecne podczas obróbki mięsa. Nitrozaminy to czynnik wywołujący cukrzycę typu -II. Ponieważ zeolit to minerał ujemnie naładowany to przyciąga on ciężkie toksyny (naładowane dodatnio) oraz pochłania je, a dzięki swojej strukturze zostają one uwięzione niczym w klatce. W ten sposób usuwa on ciężkie metale, pestycydy, herbicydy oraz inne toksyny naładowane dodatnio.



Maifanshi to bogaty w groszek porfirowy naturalnie występujący granulat. Zgodnie z tradycją w Azji maifanshi stosowany był w medycynie do leczenia a także do kąpieli, dzięki jego zdolności do pochłaniania toksyn oraz zawartości wielu minerałów śladowych. Maifanshi w Alkapod ułatwia uzyskiwanie

oczyszczonej, pełnej minerałów wody jonizowanej



Dalekie promieniowanie podczerwone to czynnik wzmacniający odporność ciała, zwiększa ilość tlenu przenoszonego w krwi, a także ułatwia zwalczanie stresu. Dalekie promieniowanie podczerwone zwiększa liczbę limfocytów i neutrofilów oraz redukuje podatność na przeziębienie oraz infekcje dróg oddechowych.

Czynnik spowalniający starzenie: światło dalekiego promieniowania podczerwonego stymuluje produkcję komórek tkanek oraz szybką regenerację skóry.

Dalekie promieniowanie podczerwone zapewnia korzyści dla całego ciała: regularne naświetlanie zapewnia efekty dla całego ciała podobne do ćwiczeń fizycznych takie jak wyrównanie ciśnienia krwi, poziomu cukru w krwi oraz zwiększa ilość tlenu i składników odżywczych w komórkach co w rezultacie zwiększa siłę mięśni, witalność oraz stabilną sprawność umysłową.

Naturalna długość fal promieniowania podczerwonego jest kluczowe dla rozwoju kości a także zapobiega osteoporozie, sprzyja regulacji hormonów oraz pobudza system odpornościowy.



Muyu (jadeit) (jadeit) to wysoko ceniony kamień wynaleziony w Chinach. Posiada on charakterystyczną zbitą strukturę mikrokrystaliczną o pięknym kolorze. Jadeit zwany jest także przez geologów „kamieniem nerkowym”. Wg chińskiego krajowego urzędu geologii oraz przemysłu wydobywczego jadeit

został wytworzony z pokładów morskich podczas wczesnej ery paleozoicznej około 500 do 700 milionów lat temu.

W przypadku koloru czerwonego drzewa sandałowego lub szaro- czerwono- fioletowego koloru jeđeit zawiera w swoim składzie następujące pierwiastki chemiczne: potas (K), sód (Na), magnez (Mg), selen (Se), żelazo (Fe), lit (Li), cynk (Zn), itp. a ich ilość jest dwa do ośmiokrotnie większa niż w przypadku skał węglanowych.

W języku chińskim Muyu oznacza literalnie „drewnianą rybę”. W rzeczywistości jest to kamień, który zawiera 26 różnych minerałów. Pozyskać można z niego wiele pierwiastków takich jak selen, cynk, żelazo, kobalt, stront, fluor oraz magnez. Pozostawienie go w wodzie na 2 godziny zapewnia wysokiej jakości wodę mineralną. Z uwagi na swoje właściwości zdrowotne kamień ten służy do wyrobu filizanek, dzbanków, kolb próżniowych, itp.



Glinki mają liczne zastosowanie w podtrzymywaniu zdrowia roślin, zwierząt oraz ludzi. Bentonit, Montmorillonit, Pascalit oraz inne typy glinki lecznicze stosowane były przez lokalne kultury od zamierzchłych czasów. Z uwagi na właściwości chłonne oraz łagodny wpływ na organizm, bentonit stosowany jest do leczenia różnych chorób i na wewnętrzne dolegliwości oraz neutralizowania trucizn w układzie pokarmowym. Eliminuje on alergię na żywność, zatrucia pokarmowe, zapalenie śluzu, zapalenie jelita, infekcje wirusowe, grypę żołądkową oraz pasożyty (glinka uniemożliwia rozmnażanie pasożytów). W rzeczywistości glinka okazuje się skuteczną na prawie każde zaburzenia trawienne. Ponadto zapewnia ona równowagę oraz wzbogaca krew. Rdzenni mieszkańcy Ameryki nazywają ją „Ee-Wah-Kee”, co znaczy „błoto, które leczy”. Ludność rdzenna (zamieszkująca te rejony przed Aztekami) Aborygeni oraz rdzenni mieszkańcy Meksyku i Ameryki Południowej powszechnie uznawali zalety glinki. „...błoto nie tylko pochłania i usuwa z ciała toksyny, ale także zmniejsza ból i infekcję otwartych ran zarówno u ludzi jak i zwierząt.”



Kaolin, zwany także gliną porcelanową pochodzi z wzgórz w Jingdezhen, w chińskiej prowincji Jiangxi. Chociaż wydobywana była ona w tej chińskiej prowincji, to jego wyjątkowe właściwości odkryto po raz pierwszy w Brazylii w roku 1867.

Jest to nieorganiczny składnik mineralny szeroko stosowany w różnych produktach w kosmetyce ze względu na zdolność pochłaniania substancji oleistych, matowienie skóry i pokrycie niedoskonałości. Wpływa on doskonale na wygląd ludzkiej skóry. Produkty KC do doskonały podkład dla skóry tłustej. Ich zalety sprawiają, że są one często stosowane do pielęgnacji oraz leczenia różnych rodzajów skóry. Ze względu na swoje naturalne pochodzenie glinka uzupełnia w ludzkiej skórze niedobory naturalnych składników zapewniających wiele korzyści dzięki jej mineralnym składnikom.



Sproszkowane nanosrebro to silny inhibitor wielu patogenów i mikroorganizmów takich, jak coliform, neisseria, gonorrhoeae, chlamydia trachomatis, itp. Stosowane jest ono także do stymulowania naprawy uszkodzonych komórek nabłonkowych. Jego kontakt z wodą jeszcze bardziej potęguje właściwości antybakteryjne, dzięki którym można uzyskać wodę lepszej jakości.

Jak używać Alkamode

- Przed pierwszym użyciem napełnij butelkę ciepłą wodą, aby aktywować nano-cząsteczki. Należy użyć ciepłej wody o temp. powyżej 40°C. Następnie należy odczekać aż ostygnie woda a następnie wykonać ponownie czynność dolewając zimnej wody – po czym wstrząsnąć butelkę i ją opróżnić.

- Podczas przelewania wody z Alkapod lub wstrząsania butelką słycać charakterystyczne dzwonięcie powodowane przez kuleczki minerałów, które nie oznacza żadnej nieprawidłowości.
- Wodę należy wlewać do Alkapod od góry. Aby uzyskać maksymalne efekty należy odczekać parę minut, choć zwykle zauważalne będą one natychmiastowo. Aby zapewnić długą żywotność filtra oraz butelki, należy stosować wodę o temperaturze poniżej 50°C.
- Pokrywki nie należy przykręcać zbyt mocno, gdyż użycie siły może spowodować powstanie wysokiego ciśnienia w butelce.
- Po zakończeniu użycia Alkamode należy przechowywać w chłodnym i suchym miejscu. Wyjmowany filtr to część wymienna i należy go przechowywać oddzielnie (np. w lodówce).
- Po pewnym czasie na ściankach butelki mogą pojawić się osady minerałów lub kamienia w postaci białego nalotu, który można szybko usunąć za pomocą octu spirytusowego lub soku z cytryny.
- W górnej części filtra można widoczne mogą być małe szczeliny, przez które może przepływać woda jednak to nie powoduje zmniejszenia efektywności pracy jonizatora.
- Po pierwszym użyciu może nastąpić detoksykacja w postaci łagodnej biegunki, swędzenia oczu lub gardła, wysypki lub senności. Są to objawy zwykłej detoksykacji oraz reakcji obronnej organizmu, która powinna ustąpić po paru dniach. W przypadku utrzymywania się symptomów należy skonsultować się z lekarzem.
- Filtr należy wymienić przynajmniej raz w roku lub w przypadku widocznej wyraźnie mniejszego stężenie produkowanej wody alkalicznej.

Uwagi i środki ostrożności

- Do użycia w Alkamode nie nadają się napoje gazowane, kawa, herbata lub inne podobne płyny. Użycie takich płynów może zmniejszyć żywotność Alkamode.
- Wody nie należy przechowywać przez noc w butelce. Woda przechowywana w butelce nie nadaje się do picia, z uwagi na zbyt silny odczyn.
- Niedozwolone jest użycie butelki w kuchence mikrofalowej lub jej podgrzewanie na kuchence. Butelkę należy chronić przed ogniem.
- Aby uniknąć komplikacji nie należy przyjmować leków wraz z wodą wyprodukowaną za pomocą Alkamode.
- W przypadku osłabionego organizmu zalecane jest na początkowym etapie szybkie usunięcie wody z Alkamode. Ponadto pomocne może być zmieszanie wody pochodzącej z Alkamode ze zwykłą wodą w celu osłabienia siły działania.
- Pacjenci cierpiący na choroby nerek, choroby serca, marskość wątroby, alergię oraz choroby żołądka powinni w przypadku wątpliwości skonsultować się z lekarzem.
- Kobiety w ciąży oraz w trakcie laktacji winny skonsultować się z lekarzem. W normalnych warunkach nie ma potrzeby podawania wody wyprodukowanej za pomocą Alkamode małym dzieciom lub niemowlętom.
- W przypadku wystąpienia niezwykłych symptomów należy przerwać spożywanie wody wyprodukowanej za pomocą Alkapod oraz skonsultować się z lekarzem.

Dystrybutor:

GREKOS

43-220 Bojszowy

Ul. Gaikowa 41A

www.mediasklep24.pl