

FOGLIO ILLUSTRATIVO



LEAFLET



GEBRAUCHSINFORMATION



BROCHURE



PROSPECTO





2017 Medaglia d'oro Salone Internazionale Invenzioni Ginevra CH
2017 Nomination Cosmofarma Bologna Premio Innovazione e Ricerca

Protegge dai possibili effetti nocivi del campo elettromagnetico dei CELLULARI riducendo significativamente il disturbo biologico

Perché proteggersi nell'utilizzo dei telefoni cellulari? Quando utilizziamo il cellulare (ma in misura minore anche quando il telefonino è spento o in stand by), l'energia della batteria eccita la materia e quindi tutte le componenti del telefono. È questa energia trasferita dalla batteria per tenere il telefonino attivo -energia in grado di alterare a livello sub-atomico la materia- che, unitamente a quella che serve al telefono per agganciare la cella di un ripetitore, può risultare nociva quando si trasmette sulla testa di chi sta telefonando causando un disturbo biologico che può includere anche un danno al DNA.

L'effetto biologico nocivo alla cellula è certo! Ad affermarlo è il Prof. Kurt Straif, dell' Agenzia Internazionale per la Ricerca sul Cancro (IARC) che, nel 2011, ha dichiarato in merito alle radiofrequenze e ai campi elettromagnetici emessi anche dal telefonino: "alterano i flussi sanguigni cerebrali ma ci sono anche altri effetti di alterazione sul DNA".

Perché è importante agire sul DANNO biologico? Il danno biologico è l'anticamera del danno sanitario, cioè della malattia. Non è certo che il danno biologico si trasformi in malattia, ma è certo che se non c'è danno biologico non ci può essere malattia. Per questo è importante ridurlo drasticamente.

La tecnologia di Skudo@Wave Skudo@Wave, grazie alla tecnologia con la quale è trattato, agisce direttamente sulla materia dei dispositivi elettronici sui quali viene applicato trasferendo agli elettroni dei dispositivi una nuova proprietà fisica che, specificatamente per il telefono cellulare, riduce l'effetto vibratorio nocivo generato dal campo elettromagnetico della batteria. Skudo@Wave riduce pertanto questo effetto vibratorio che può provocare il danno biologico cellulare che si genera quanto il telefonino è a diretto contatto con la testa (contatto oltretutto sconsigliata da molti produttori di cellulari che, all'interno del libretto di istruzioni, indicano esplicitamente di mantenere il telefonino ad una certa distanza dal corpo durante l'uso). Nello specifico, quando si appoggia il telefonino alla testa durante l'uso, Skudo@Wave protegge dagli effetti biologici nocivi generati dai campi elettromagnetici combinati con l'emissione di energia della batteria inserita all'interno del cellulare, senza modificare in alcun modo il campo elettromagnetico del telefonino, ma modificando lo spettro delle bande vibrazionali dello stesso, rendendo più compatibile l'effetto elettromagnetico globale che il telefonino trasferisce sulla testa dell'utente.

Skudo@Wave non è un dispositivo schermante ma di protezione E' importante sottolineare che Skudo@Wave non scherma il telefonino e non interferisce pertanto con le prestazioni del dispositivo sul quale viene applicato; se infatti agisse come un prodotto schermante, il possibile danno arrecato dal telefono cellulare sarebbe addirittura maggiore in quanto il telefonino dovrebbe ricercare continuamente nuove "celle" di ripetitori alle quali agganciarsi, con un aumento conseguente dell'eccitazione della batteria e quindi delle componenti vibrazionali della materia che compongono il telefonino. Skudo@Wave, invece, non indebolisce il segnale del telefono cellulare e non emette campi elettromagnetici propri.

Skudo@Wave è stato testato Skudo@Wave è stato testato scientificamente "in vivo", ossia direttamente sull'uomo e "in vitro" sia in merito all'efficacia nel trasferire le sue proprietà di protezione alla materia, sia per la capacità di ridurre il rischio di danno biologico cellulare al DNA che può generarsi quando si contravviene al consiglio di tenere il cellulare distante dal corpo durante una telefonata.

Tra i test "in vitro" vi è quello del Laboratorio di Tossicologia Genetica dell'Università di Perugia Sezione Sanità Pubblica e l'esito è stato: "il dispositivo -(precedentemente denominato "Convertitore d'Onda Geoprotex®) – è in grado di ridurre significativamente gli effetti genotossici conseguenti alla esposizione alle radiofrequenze prodotte da un telefono cellulare, riconducendo il danno primario al DNA causato dal telefono cellulare in trasmissione a livelli praticamente sovrapponibili a quelli del controllo negativo". I risultati ottenuti sono stati accettati dal Comitato Scientifico del SITI, la più importante società scientifica italiana che opera nella Sanità Pubblica, che li ha pubblicati sugli Atti del 43° Congresso Nazionale.

Skudo@Wave è stato certificato Il prodotto Skudo@Wave è stato certificato nel 2009 dall'Istituto di Ricerche e Collaudi "M. Masini" di Rho quando allora il marchio che identificava il prodotto era unicamente Skudo® (Rif/Ref n. CONCMARK 001/2009 DEL 27/02/2009) e, più recentemente, è stato testato e certificato dal CSI, Ente del Gruppo IMQ specificatamente in merito alla capacità di modifica delle bande vibrazionali di un telefonino (Rif/Ref n. C0189VPMMATs16_1 del 30/03/2016). Anche l'iter di produzione di Skudo@Wave, come da Brevetto Europeo (European Patent n° 2073611), è stato certificato.

Su quali apparecchiature si può utilizzare? Skudo@Wave è utilizzabile anche sulle apparecchiature elettriche e/o elettroniche (computer, mouse, sistemi Wi-Fi, modem, tablet, auricolari bluetooth, elettrodomestici da cucina, ecc.) che emettono campi elettromagnetici di bassa-media entità (fino a 0,2 microTesla di induzione magnetica e fino a 100 V/m di campo elettrico).

Come si usa Skudo@Wave è formato da una piastrina con base in resina trattati attraverso un processo di produzione certificato e brevettato a livello europeo, ai quali viene aggiunta una parte adesiva. Una volta tolta la pellicola a contatto con la parte adesiva, Skudo@Wave può essere applicato a proprio piacimento sul telefonino (fronte o retro) o sulla cover (se questa è "a libro" applicare Skudo@Wave sulla parte a contatto con il cellulare). E' sufficiente un solo dispositivo per telefonino. Skudo@Wave non ha bisogno di manutenzione o di pulizia, nel caso si staccasse, è sufficiente riattaccarlo con una qualsiasi colla adesiva senza il pericolo di ridurne l'efficacia.

Quanto dura l'efficacia Skudo@Wave? Skudo@Wave è garantito due anni a decorrere dalla data di applicazione sul dispositivo.

Skudo@Wave è inventato e prodotto in Italia L'invenzione di Skudo@Wave è nata da un team di ricercatori diretto dal Prof. Nicola Limardo, Responsabile Scientifico nel Settore della Salute Ambientale nonché docente ai corsi di Alta Formazione in Medicina, organizzati e strutturati dall'ILMA (Italian Lifestyle Medicine Association) legata alla prestigiosa Università Harvard di Boston. L'intero ciclo di produzione avviene in Italia.

Bibliografia Per approfondimenti tecnici sul funzionamento di Skudo@Wave si rimanda al testo del Prof. Nicola Limardo "Tecnologia Quantistica" Ed. Anima e al sito www.skudowave.com.



LEAFLET - ENGLISH



2017 Gold Medal Geneva (ch) World International Exhibition 2017 Nomination Cosmofarma Bologna Innovation and Research Award

It protects against the potential harmful effects caused by the electromagnetic field of the mobile phones significantly reducing the biological disturbance

Why should you protect yourself while using mobile phones? When we use the cell phone (but in a lesser extent even when the phone is off or in standby mode), the battery energy excites the materia and therefore all phone components. It is this energy transferred from the battery to keep the phone activated - this energy is able to alter the materia in a sub-atomic level - which, together with the one used by the phone to hang up the cell of a repeater, can be harmful while transmitting to the head of who's calling causing a biological disturbance that may also include a damage to DNA.

The biological harmful effect to the cells has been proved! This was stated by Prof. Kurt Straif, of 'International Agency for the Research on Cancer (IARC), who said in 2011 concerning the radio frequency and electromagnetic fields emitted also by mobile phones: "they alter cerebral blood flow but there are also other effects of alteration of the DNA."

Why is it important to act against the biological damage? The biological damage is the antechamber of a health damage, that is to say the disease. It is not proved that the biological damage will turn into a disease, but it is certain that if there is no biological damage there can be no disease. It is therefore important to reduce it drastically.

The Skudo@Wave technology Skudo@Wave, thanks to the technology with which it is treated, acts directly on the field of electronic devices on which it is applied transferring to the electrons of the devices a new physical property that, specifically for the mobile phone, reduces the harmful vibratory effect generated by the electromagnetic field of the battery; Skudo@Wave therefore reduces this vibratory effect that can cause a biological cell damage that occurs when the phone is in direct contact with the head (contact warned by many mobile manufacturers that, in the instruction booklet, explicitly indicate to keep the mobile phone at a certain distance from the body during the use). Specifically, when the phone is in contact with the head during the use, Skudo@Wave protects against the harmful biological effects generated by electromagnetic fields combined with the energy output of the battery inserted into the phone, without changing in any way the electromagnetic field of the phone, but by changing the spectrum of the vibrational bands of it, making more compatible the global electromagnetic effect that the mobile phone transfers to the user's head.

Skudo@Wave is not a shielding device but a protection device It's important to note that Skudo@Wave doesn't shield the phone and therefore does not interfere with the performance of the device on which it is applied; as if it were acting as a shielding product, the possible harm caused by the phone would be even greater because the phone should continually seek to connect to new "cells" of repeaters, with a consequent increase of the excitation of the battery and therefore of the vibrational components of the materia the phone is made up of. Skudo@Wave, however, does not weaken the cell phone signal and it doesn't emit any electromagnetic fields.

Skudo@Wave was tested Skudo@Wave has been scientifically tested "in vivo", that is to say directly on man and "in vitro" to see both the effectiveness in transferring its protective properties to the materia, and the ability to reduce the risk of biological cell damage on DNA that can be generated when you contravene the advice to keep mobile phones away from the body during a call.

Among the "in vitro" tests there is the one of the Laboratory of Genetic Toxicology of the University of Perugia, Public Health Section, that declared "the device - (formerly called" Wave Converter Geoprotex®) - is able to significantly reduce the genotoxic effects resulting from the exposure to the radio frequency produced by a mobile phone, cutting the primary DNA damage caused by the phone in transmission at levels virtually identical to those of the negative control ". The results have been accepted by the Scientific Committee of the SIT1, the most important Italian scientific company operating in Public Health, who published them in the Proceedings of the 43rd National Congress.

Skudo@Wave was certified The Skudo@Wave product has been certified in 2009 by the 'Institute for Research and Testing "M. Masini " in Rho (Milan - Italy) when the brand that identified the product was only Skudo® (Ref / Ref No. CONCMARK 001/2009 OF 27/02/2009) and, more recently, the product has been tested and certified by CSI, the IMQ group specifically on the capabilities to modify the vibrational bands of a mobile phone (Rif/Ref n. C0189FPMMATs16_1 of 30/03/2016). Even the production process as from European Patent (European Patent No. 2073611) of Skudo@Wave was certified.

On which devices can it be used? Skudo@Wave can also be used on electrical and/or electronic equipment (computer, mouse, Wi-Fi systems, modems, tablet, bluetooth headsets, kitchen appliances, etc.) that emit low electromagnetic fields - middle entities (up to 0,2 micro-Tesla of magnetic induction, and up to 100 V/m of electric field).

How to use Skudo@Wave is formed by a hologram or a plate with a resin base, treated by means of a certificate production process and patented at European level, to which is added an adhesive part. After removing the film in contact with the adhesive, Skudo@Wave can be applied as you will on the phone (front or back is indifferent) or on the cover (if it is a "book flip" type Skudo@Wave must be applied on the side in contact with the mobile phone). One device is enough for each mobile. Skudo@Wave needs no maintenance or cleaning, in case it comes off, simply reattach it with any glue without the danger of losing its effectiveness. At the end of its life cycle it can be disposed as any other solid urban waste.

How long does the efficacy of Skudo@Wave last? Skudo@Wave is guaranteed for two years from the application on the device.

Skudo@Wave is invented and manufactured in Italy The Skudo@Wave invention came from a team of researchers directed by Prof. Nicola Limardo, Scientific Director in the Sector of Environmental Health and professor at the courses of High Education in Medicine, organized and structured by 'ILMA (Italian Lifestyle Medicine Association) linked to the prestigious Harvard University in Boston. The entire production cycle takes place in Italy. **Bibliography** For technical details on the operation of Skudo@Wave see www.skudowave.com



GEBRAUCHSINFORMATION - DEUTSCH



2017 Goldmedaille Salon international der Schweizer Erfindungen 2017 Nomination Cosmofarma Bologna für Innovation und Forschung

Es schützt vor möglichen schädlichen Auswirkungen, die durch das elektromagnetische Feld der Mobiltelefone verursacht werden; die Gefahr möglicher biologischer DNA-Schäden wird auf diese Weise drastisch reduziert

Wovor sollten Sie sich während der Nutzung eines Mobiltelefons schützen? Während der Nutzung eines Mobiltelefons (MT) – und in geringerem Maße auch bei ausgeschaltetem oder im stand-by Modus befindlichen Mobiltelefon – wird durch die Energie der Batterie des MT jedwede Art von Materie angeregt. Diese von der Batterie transferierte Energie hält das MT quasi in einem aktivierten Zustand, und kann Änderungen der Materie auf subatomarer Ebene bewirken. In gleicher Weise kann diese Energie wirken bei Verbindung des MT mit einem repeater, mit der Folge einer möglichen biologischen Störung und einer ebenso möglichen schädlichen Einwirkung auf die DNS (engl. DNA).

Die biologisch schädliche Einwirkung auf die Zellen konnte nachgewiesen werden! Bereits im Jahr 2011 hat Prof. Kurt Straif, 'International Agency for the Research of Cancer (IARC)', bezüglich der von MT emittierten Radiofrequenz und elektromagnetischen Felder festgestellt, dass sie "die Blutströmung im Gehirn verändern, und gleichzeitig Änderungen an der DNS (engl. DNA) hervorrufen".

Warum sollte man sich gegen biologische Schäden schützen? Diese sind die Vorstufe von gesundheitlichen Problemen, d.h. von Krankheiten. Es ist nicht zwingend, dass biologische Schädigungen Krankheiten hervorrufen, aber ohne biologische Schädigungen gibt es auch keine Krankheiten. Biologische Schädigungen sollten daher so weit wie möglich vermieden werden.

Die SkudoWave Technologie SkudoWave wirkt direkt auf das elektromagnetische Feld der Geräte auf welchen es angebracht ist. Es verändert die Elektronen der Geräte durch Übertragung neuer physikalischer Eigenschaften welche, speziell bei MT, die durch das elektromagnetische Feld der MT-Batterie hervorgerufenen schädlichen Vibrationseffekte reduzieren. Dies bedeutet, dass SkudoWave die genannten Effekte, welche die biologischen Zellschäden hervorrufen können, reduziert – und zwar dann, wenn der MT-Nutzer das MT direkt an sein Ohr hält.- Tatsächlich warnen auch viele MT-Hersteller davor das MT während der Nutzung zu dicht am Ohr zu halten. Dies bedeutet, dass SkudoWave den MT Nutzer während des Telefonierens vor schädlichen biologischen Effekten schützt, wie sie andernfalls von elektromagnetischen Feldern in Kombination mit der von der MT-Batterie emittierten Energie verursacht werden könnten. Das elektromagnetische Feld des MT wird dabei in keiner Weise verändert; lediglich das Spektrum der Vibrationsbänder ändert sich derart, dass es kompatibel wird mit dem elektronischen Feld welches das Ohr des MT-Nutzers erreicht.

Skudo@Wave ist keine Abschirm- sondern eine Schutzvorrichtung SkudoWave schwächt das Signal des Handys nicht ab, und es erzeugt weder elektromagnetische Emissionen, noch beeinträchtigt es die Leistungen des Geräts auf dem es angebracht wurde. Hätte SkudoWave eine abschirmende Wirkung, dann wäre eine mögliche Schädigung des MT-Nutzers evtl. sogar noch erhöht, denn das MT würde ständig versuchen neue repeater-Zellen zu "kontaktieren". Dieses hätte eine erhöhte Erregung der MT-Batterie und ebenso der vibrationellen Komponenten des MT-Materials zur Folge. SkudoWave schwächt jedoch das MT-Signal nicht, und emittiert auch keinerlei elektromagnetische Felder.

Wie wurde Skudo@Wave getestet? SkudoWave wurde sowohl im Labor als auch im realistischen Betrieb getestet. Ziel der Untersuchungen war, es sowohl die Wirksamkeit der Übertragung seiner schützenden Eigenschaften auf das Material des Handys, als auch seine Fähigkeit zur Reduzierung des Risikos von Schäden an Zellen und DNA zu testen. Solche Schäden können auftreten wenn das MT beim telefonieren nicht in einem bestimmten Abstand vom Ohr gehalten wird.

Neben Tests mit "realen" Mobiltelefon-Nutzern ergaben Untersuchungen des Laboratoriums für genetische Toxikologie der Universität Perugia Italien, Sektion öffentliche Gesundheit, das Folgende: **"Mobiltelefone emittieren eine 'Radiofrequenz'. Diese kann u.U. erhebliche Schäden an den Erbanlagen (DNS, engl. DNA) hervorrufen. Verhindert wird dies durch den Einsatz von SkudoWave welches die genannten Frequenzen weitgehend neutralisiert"**. Diese Ergebnisse wurden auch vom wissenschaftlichen Komitee der SITI (der wichtigsten italienischen Gesellschaft für die öffentliche Gesundheit) anerkannt und in den Proceedings des 43. Nationalen Kongresses veröffentlicht.

Zertifizierung von SkudoWave In 2009 wurde SkudoWave vom Institut für Forschung und Erprobung "M.Masini" in Rho [Prov. Mailand/Italien] zertifiziert, damals unter der Bezeichnung "Skudo®" [Ref.No. CONCMARK 001/2009 OF 27/02/2009]. Eine jüngere Zertifizierung/ Testierung erhielt SkudoWave durch CSI/IMQ die sich besonders mit der Funktion zur Modifizierung der vibrationellen Bänder des Mobiltelefons befasste (Ref.No. C0189/FPM/MATS/16_1 of 30/03/2016). Der Herstellungsprozess ist durch das Europäische Patent Nr. 2073611 geschützt.

Auf welchen Geräten kann es eingesetzt werden? Die Schutzwirkung von SkudoWave besteht auch bei allen elektrischen und/oder elektronischen Geräten, die elektromagnetische Felder im niederen und mittleren Frequenzbereich aussenden (Computer, Tablet, Fernseher, elektrische Haushaltsgeräte, Videospiele, Videoterminals, Wifi-Systeme usw).

Wie wird SkudoWave eingesetzt? Skudo@Wave ist ein Plättchen auf einer Haftfolie mit einem Nanoprozessor im Inneren, dessen Produktionsprozess durch ein europäisches Patent geschützt ist. Sobald der Schutzfilm entfernt ist, kann SkudoWave je nach Belieben am Handy (auf der Vorder- oder Rückseite) oder auf der Hülle angebracht werden. Ein Plättchen je Handy reicht aus. Skudo@Wave muss weder gewartet oder gereinigt werden. Sollte es sich vom Telefon lösen so kann es mit beliebigem Klebstoff wieder befestigt werden, ohne dass die Wirkungsweise beeinträchtigt wird. Am Ende der Lebensdauer (2 Jahre) kann es mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Was ist die Lebensdauer von SkudoWave? Es wird für 2 Jahre garantiert, gerechnet vom Zeitpunkt der ersten Anwendung.

SkudoWave wurde in Italien entwickelt und wird auch dort hergestellt Die SkudoWave-Erfindung stammt aus einem Forscherteam von Prof. Nicola Limardo, Wissenschaftlicher Direktor im Bereich Umweltschutz und Professor an Hochschulen für Medizin, in Kooperation mit ILMA (Italienischer Lebensstilverband) der wiederum mit der renommierten Harvard University in Boston verbunden ist. Der gesamte Produktionszyklus findet in Italien statt. **Technische Details** über Skudo@Wave siehe www.skudowave.com



BROCHURE - FRANÇAIS



2017 Médaille d'or Salon international des inventions de Genève CH 2017 Nomination Cosmofarma Bologne Prix pour l'innovation et la recherche

SkudoWave est un dispositif 100% testé in vivo et in vitro, certifié et breveté qui protège contre les potentiels effets négatifs du champ électromagnétique des téléphones portables. SkudoWave ne produit pas de champ électromagnétique, mais réduit drastiquement les dommages biologiques cellulaires que l'utilisation des téléphones portables peut causer.

Utilisez le téléphone portable peut faire mal? Lorsque nous utilisons le téléphone portable (mais dans une moindre mesure, même lorsque le téléphone est éteint ou en stand by), l'énergie de la batterie excite toute la matière et donc tous les composants du téléphone. C'est cette énergie transférée par la batterie pour maintenir actif le téléphone portable qui, conjointement à celle que le téléphone utilise pour accrocher la cellule d'un répéteur, peut être nocif lors de la transmission sur la tête de la personne qui appelle, causant un désordre biologique qui peut également inclure aussi un dommage à l'ADN.

L'effet biologique nocif à la cellule est sûr! Cela a été déclaré par le professeur Kurt Straif, de l'Agence Internationale pour la Recherche sur le Cancer (IARC), qui, en 2011, a déclaré à propos de la fréquence radio et les champs électromagnétiques émis aussi par les téléphones portables : " modifier le flux sanguin cérébral, mais il y a aussi d'autres effets d'altération sur l'ADN ".

Pourquoi est-il important d'agir sur le DOMMAGE biologique? Le dommage biologique est l'antichambre du dommage sanitaire, qui est la maladie. Il n'est pas certain que les dommages biologiques se transforment en maladie, mais il est certain que s'il n'y a aucun dommage biologique, il ne peut y avoir aucune maladie. Il est donc important de réduire les dommages biologiques drastiquement et efficacement.

Comment cela fonctionne-t-il? SkudoWave agit directement sur la matière des dispositifs électroniques sur lesquels est appliquée, en transfert aux électrons des dispositifs, une nouvelle propriété physique qui, en particulier pour le téléphone portable, réduit l'effet vibratoire nocif produit par le champ électromagnétique de la batterie. SkudoWave réduit donc cet effet vibratoire qui peut causer le dommage biologique cellulaire qui se produit lorsque le téléphone portable est au contact direct avec la tête (contact déconseillé par nombreux fabricants de téléphones portables qui, dans le livret d'instructions, indique explicitement de maintenir le portable à une certaine distance du corps pendant l'utilisation).

Skudo@Wave est testé Parmi les tests "in vitro" il y a celui du Laboratoire de Toxicologie Génétique de l'Université de Pérouse (Italie) Section de la Santé Publique et le résultat était: "le dispositif - (précédemment appelé "convertisseur d'onde Geoprotex®) - est en mesure de réduire significativement les effets génotoxiques résultant de l'exposition aux fréquences radioélectriques produites par un téléphone portable, ramenant les dommages primaires de l'ADN causés par le téléphone portable en transmission à des niveaux pratiquement superposables à ceux du contrôle négatif".

Skudo@Wave a été certifié Le produit a été certifié en 2009 par l'Institut de Recherche et d'Essais "M.Masini" de Rho (Milano-Italie) quand la marque qui identifié le produit était seulement Skudo® (Ref/Ref No. CONCMARK 001/2009 de 27/02/2009) et, plus récemment, a été testé et certifié par CSI, institution du IMQ Groupe en particulier sur les capacités de modification de bandes vibrationnelles d'un téléphone portable (Réf/Ref no. C0189\FPM\Mats\16_1 de 30.03.2016). Aussi le processus de production de Skudo@Wave a été certifiée (brevet européen n° 2073611).

SkudoWave n'est pas un écran total pour le téléphone portable mais un dispositif de protection Il est important de remarquer que SkudoWave n'est pas un écran total pour le téléphone portable et n'interfère pas avec les prestations du dispositif sur lequel il est appliqué; en effet, s'il agissait comme un écran total, les dommages possibles produits par le téléphone seraient encore plus grands parce que le téléphone devrait continuellement chercher de nouvelles "cellules" de répéteurs auxquels s'accrocher, avec une conséquente augmentation de l'excitation de la batterie et donc des composants vibratoires de la matière qui composent le mobile. SkudoWave n'affaiblit pas le signal du portable, ne provoque pas d'émissions électromagnétiques, mais il agit directement sur les dommages biologiques que l'utilisation de téléphones portables peut causer, en le réduisant significativement.

Utilisation: SkudoWave est formé par une plaquette en résine adhésive avec un processeur nain interne qui s'applique sur le portable ou sur la couverture. Au cas où il se décrocherait de l'appareil, il est suffisant de le raccrocher avec une colle adhésive quelconque sans risque de réduire l'efficacité du produit.

L'action protectrice de SkudoWave est efficace aussi sur tous les appareils électriques et/ou électroniques qui émettent des champs électromagnétiques de basses et moyennes étendues (ordinateur, télévision, appareils électroménagers de cuisine, jeux vidéos, terminaux vidéos, chaînes stéréo, etc...).

Garantie et durée: 2 ans à partir de l'application sur l'appareil.

Skudo@Wave a été inventé et est produit en Italie L'invention Skudo@Wave est née d'une équipe de recherche dirigée par le professeur Nicola Limardo, directeur scientifique dans le secteur de la santé environnementale et professeur au cours de l'enseignement supérieur en médecine, organisé et structuré par ILMA (Italian Lifestyle Medicine Association) liée à la prestigieuse université Harvard de Boston. Le cycle de production a lieu en Italie. **Bibliographie** Pour les détails techniques sur le fonctionnement de Skudo@Wave voir www.skudowave.com



**2017 Medalla de oro Exposición Internacional Invencciones de Ginebra CH
2017 Nominación Cosmofarma Bologna Award Innovación e investigación**

Protege de potencial daño causado por los campos electromagnéticos de los teléfonos móviles y reduce significativamente las molestias biológicas

Porque deberían protegerse cuando usan el teléfono móvil ? Cuando se usa el teléfono móvil (menos pero también cuando el teléfono está apagado o en modo standby), la energía de la batería excita la materia y con ello los componentes del teléfono. Es esta energía que se transfiere de la batería la que mantiene el teléfono activado - esta energía puede alterar la materia a un nivel sub atómico - que, junto con la utilizada por el teléfono para colgar la celda de un repetidor , puede causar daño cuando se comunica con el teléfono cerca de la cabeza y quien habla puede tener molestias “biológicas” e incluso daño en el DNA.

El daño “biológico” celular que afecta a la células has sido comprobado! Fue probado por el Prof. Kurt Straif de la Agencia Internacional de Investigación sobre el Cancer (IARC), quien dijo en 2011 que en relación a la radio frecuencia y a los campos electromagnéticos emitidos también por los teléfonos móviles “ alteran la circulación cerebral sanguínea pero también producen otros efectos de alteración del DNA.”

Porque es importante actuar contra el daño celular ? El daño celular es previo a un daño en la salud, es decir , anterior a la enfermedad.

No ha sido probado que el daño celular pasa a ser una enfermedad, pero lo que es cierto es que si no hay daño celular no puede haber enfermedad. Por esta razón es por lo que es tan importante reducirlo drásticamente.

La tecnología del Skudo@Wave Skudo@Wave, gracias a la tecnología que ha sido realizado, actúa directamente en el campo del elemento electrónico dónde se aplica para transferir a los electrones del dispositivo una nueva propiedad que, especialmente en teléfonos móviles, reduce el efecto de la vibración peligrosa generada por el campo electromagnético de la batería. Skudo@Wave por lo tanto reduce los efectos de la vibración que pueden provocar daños en las células que se produce cuando el teléfono está en contacto directo con la cabeza (advertido por muchos fabricantes de móviles , que en sus instrucciones , explícitamente indican que se mantenga el móvil a una cierta distancia del cuerpo durante su uso). Específicamente, cuando el teléfono está en contacto con la cabeza durante el uso, Skudo@Wave protege contra el daño celular generado por los campos electromagnéticos combinados con la salida de energía de la batería que hay en el teléfono, sin cambiar el campo electromagnético del teléfono , pero cambiando la variedad de vibración de las bandas, haciéndolas más compatibles con el efecto electromagnético que el teléfono móvil traspasa a la cabeza del usuario.

Skudo@Wave no es un dispositivo de blindaje, lo que es es un dispositivo de protección. Es importante destacar que Skudo@Wave no blindo el teléfono y por eso no interfiere en la utilización del dispositivo sobre el que se usa; si se usara como un producto de blindaje, seguramente que causaría daños en el teléfono y el teléfono continuaría buscando conexión a nuevas “células” como repetición, que consecuentemente incrementarían la ondas de la batería y por lo tanto de lo que se componen los componentes vibratorios de la materia el teléfono. Skudo@Wave, de todas formas, no debilita la señal del teléfono móvil y no emite ningún campo electromagnético.

Skudo@Wave ha sido probado Skudo@Wave ha sido probado científicamente “en vivo”, esto es directamente , e “in vitro” para ver en ambos, la efectividad en la transferencia y los efectos de protección en la materia, y la capacidad de reducir el riesgo de daño celular en la células del DNA que puede producir cuando no se sigue el consejo de mantener el móvil alejado del cuerpo durante la llamada. Entre los test “in vitro” hay uno del Laboratorio de Toxicología Genética de la Universidad de Perugia, de la sección de Salud pública, que ha declarado que “el dispositivo (formalmente llamado Conversor de Ondas Geoprotex®) - puede reducir significativamente los efectos genotóxicos producidos por la exposición a las radio frecuencias producidas por los teléfonos móviles , reduciendo la causa de los daños en el DNA por las transmisiones del teléfono a nivel casi idénticos a los que daban negativo ”. El resultado ha sido aprobado por el Comité Científico de SITI, el más importante comité científico que trabaja para la salud pública, y fue publicado en el 43 Congreso Nacional.

Skudo@Wave ha sido certificado El producto Skudo@Wave ha sido certificado en 2009 por el “Instituto de investigación y pruebas “M. Masini” en Rho (Milan-Italia) cuando la marca identificó el producto sólo Skudo® (Ref / Ref No. CONCMARK 001/2009 OF 27/02/2009) y, más recientemente, el producto ha sido probado y certificado por el CSI , el grupo IMQ específicamente en la capacidad de modificar las bandas vibraciones de los teléfonos móviles (Rif/Ref n. C0189\FPMMATs\16_1 of 30/03/2016). Incluso Skudo@Wave ha sido certificado el proceso de producción por la patente Europea (European Patent No. 2073611)

En que dispositivos puede ser usado? Skudo@Wave puede también ser usado en equipos eléctricos y electrónicos (ordenadores, ratones, Sistemas Wi-Fi, modems, tablet, auriculares bluetooth, electrodomésticos , etc.), todo aquello que emita bajos campos electromagnéticos - entidades medias (hasta 0,2 microTesla inducción magnética , y hasta 100 V/m de campo eléctrico).

Cómo se usa Skudo@Wave está formado por un holograma o una placa con una base de resina , tratados mediante un proceso de certificación y patentados a nivel europeo, en el que se le añade una parte adhesiva. Después de sacar el plástico que hay en contacto con la parte adhesiva, Skudo@Wave se puede aplicar en el teléfono (frente o atrás es indiferente) o en la cubierta (como si volteara un libro, Skudo@Wave debe ser aplicado en un lado en contacto con el teléfono móvil). Un dispositivo es suficiente para cada móvil. Skudo@Wave no necesita mantenimiento ni limpieza, en caso de ser necesario, simplemente reengancha con pegamento y no hay peligro que pierda la efectividad.

Al final del ciclo de vida puede ser depositado en cualquier residuo urbano sólido .

Cuanto tiempo dura la eficacia de Skudo@Wave? Skudo@Wave tiene una garantía de dos años desde la aplicación en el dispositivo.

Skudo@Wave se ha inventado y producido en Italia El descubrimiento de Skudo@Wave fue de un equipo de investigadores dirigidos por el Prof. Nicola Limardo, Director científico en el Departamento de Salud Medioambiental y profesor de Educación Superior en Medicina, organizado y estructurado por “ILMA (Italian Lifestyle Medicine Association) vinculada con la prestigiosa Universidad de Harvard en Boston. Todo el ciclo de producción se produce en Italia.

Bibliografía Para detalle técnicos sobre el funcionamiento de Skudo@Wave ver www.skudowave.com