

Mozzie Tag utilise une technologie révolutionnaire pour éloigner les moustiques.

Le Mozzie Tag de FAKs LmbR utilise une technologie révolutionnaire pour repousser les moustiques. Contrairement aux appareils qui utilisent des ultrasons pour éloigner les moustiques, le Mozzie TAG (Tactical Anion Generator) Wristband adopte une approche très différente en émettant des anions (ondes à ions négatifs). Les bienfaits pour la santé des ions négatifs sont bien documentés, cependant, le Mozzie TAG pousse la technologie à un nouveau niveau en générant des anions pour repousser les moustiques. De plus, le Mozzie TAG peut être porté soit autour du cou comme un lanyard, soit de manière encore plus pratique au poignet comme une montre répulsive personnelle contre les moustiques.



Avantages Clés



PAS DE PRODUITS



**PORTABLE, IL
SUFFIT DE
LE METTRE**



RESPECTUEUX DE

**CHIMIQUES,
PAS DE LÉTALITÉ**

**LE METTRE
AUTOUR DU
POIGNET OU DU
COU**

**RESPECTUEUX DE
L'ENVIRONNEMENT**



**PAS DE CONTACT
AVEC LA PEAU REQUIS,
PAS DE PULVÉRISATION
REQUISE**



**UTILISE LA TECHNOLOGIE
DU GÉNÉRATEUR
D'ANIONS
TACTIQUES POUR
LES MOUSTIQUES**

Comment les anions fonctionnent-ils pour repousser les moustiques ?



Les anions, associés à l'effet de l'ionisation de Corona émis par le bracelet, imitent les décharges électriques atmosphériques produites naturellement par les orages imminents. Par conséquent, en détectant ces ondes via un organe sensoriel semblable à un poil connu sous le nom de sensille (organes sensoriels semblables à des poils) et en les traitant dans le cerveau des moustiques (ganglion). Il s'agit d'un instinct ancré dans leur ADN qui entraîne un changement de comportement.

Les recherches montrent que les moustiques présentent un comportement de pique supprimé ou fuient effectivement.

Contrairement aux stimuli chimiques, le moustique ne peut pas s'habituer à ces stimuli électroniques, qui stimulent un comportement protecteur naturel les faisant croire qu'un orage approche. Cela les pousse instinctivement à chercher un abri contre le vent et la pluie potentiellement nuisibles, plutôt que de voler pour trouver des personnes à piquer. En résumé, le Mozzie Tag imite un mini « orage sur votre poignet ».



Des recherches suggèrent également que les anions (ions chargés négativement) et les radicaux libres agissent en neutralisant les odeurs émises par les humains et en perturbant le sens de l'odorat des moustiques, les rendant confus et désorientés, réduisant ainsi encore davantage leur capacité à nous localiser et à nous piquer.

En plus d'éloigner les moustiques, des recherches récentes suggèrent que les ions négatifs sont bénéfiques pour l'optimisation de la santé et du bien-être, notamment en améliorant la santé cellulaire et plus encore. Ils sont censés soulager la tension et le stress, et grâce à leur petite taille, ils sont rapidement absorbés par la peau et la circulation sanguine pour produire leurs effets positifs.

Qu'est-ce que les ions négatifs ?

Les ions négatifs sont inodores, sans goût et invisibles à l'œil nu. Ces molécules peuvent être trouvées près des montagnes, des plages et des cascades. En fait, la fraîcheur de l'air autour de ces endroits est due à une abondance d'ions négatifs.

Les ions sont des molécules qui peuvent porter une charge positive ou négative. Les ions négatifs sont créés naturellement grâce à la circulation de l'air dans certains environnements, aux radiations, à la lumière du soleil et à l'eau en mouvement. Lorsque les molécules perdent suffisamment de charges positives, elles se transforment en ions négatifs.

Par conséquent, les ions négatifs sont des molécules avec des électrons supplémentaires.

Les ions négatifs peuvent être créés artificiellement par des dispositifs tels que le



Le Dr. Svante August Arrhenius, un chimiste suédois, est crédité de la découverte des ions négatifs. Il a formulé une théorie concernant l'ionisation (c'est-à-dire la dissociation électrolytique). Le Dr. Phillip Eduard Anton Lennard, lauréat du prix Nobel, a confirmé que les ions négatifs (c'est-à-dire les anions) peuvent être trouvés en concentrations élevées sur les plages et dans les bassins des cascades.



Caractéristiques

GÉNÉRATEUR D'ANIONS INTÉGRÉ
AVEC L'EFFET DE L'IONISATION
DE CORONA

ASPECT INTELLIGENT ET À LA MODE

DISPONIBLE EN
NOIR ET BLANC

BOUTON ON/OFF

INDICATEUR DE PUISSANCE À LED

BRACELET RÉGLABLE
POUR CONVENIR À TOUS LES ÂGES

LIAISON INTÉGRÉE POUR PORTER
AUTOUR DU COU COMME UN PENDENTIF

BATTERIE DURABLE JUSQU'À UNE SEMAINE


RÉSISTANT À L'EAU


CHARGEUR USB FOURNI

EN PLUS D'ÉLOIGNER LES
MOUSTIQUES LES ANIONS SONT PROUVÉS
BÉNÉFICIQUES POUR NOTRE SANTÉ PHYSIQUE
ET MENTALE


Contactez-nous

Si vous recherchez plus d'informations sur un produit ou si vous êtes intéressé à devenir partenaire, distributeur ou revendeur, ou si vous avez une question générale, veuillez remplir le formulaire ci-dessous. Un membre de notre équipe vous contactera bientôt.

 PAKS Vertriebs GmbH
Rue Karl-Schiller 14 14
76684 Östringen
Allemagne

 PAKS Solutions Ltd.
Rue Leicester 52
Bulkington. Comté de
Warwick
CV12 9NG
Royaume-Uni

 E-mail: Info@pakssolutions.com

 Numéro de téléphone: +49 7253
9887800

