



HEROPIC

HEROIC PROTECTION
SINCE 1984**Schweizer Tradition und Qualität seit 1984**

HEROPIC wird seit 1984 in der Schweiz entwickelt und produziert. Der Anspruch von HEROPIC ist es qualitativ hochwertige Insektenschutz-Produkte zu entwickeln, die halten was sie versprechen, vor allem dann, wenn herkömmliche Lösungen versagen. Alle HEROPIC-Produkte werden regelmässig dem neusten Stand der Technologie und den sich ändernden Bedürfnissen angepasst, damit wir Ihnen als Konsument stets das beste Ergebnis garantieren können. Die Produkte werden vor der Markteinführung in umfangreichen Testverfahren von unabhängigen Laboratorien geprüft. In der Herstellung werden ausschliesslich Rohstoffe von bester Qualität verwendet. HEROPIC ist exklusiv in Apotheken und Drogerien erhältlich.

HEROPIC STRONG Mückenschutz enthält den langjährig erprobten Wirkstoff Diethyltoluamid (kurzform DEET). DEET ist einer der wirksamsten und zuverlässigsten synthetischen Wirkstoffe zum Schutz vor Mücken. HEROPIC STRONG ist auch zum Schutz vor Gelbfieber und Tigrimücken geeignet, welche für die Übertragung des Dengue-Fiebers und des Zika-Virus verantwortlich sind. Deshalb eignet sich HEROPIC STRONG besonders gut für Reisen in tropische Regionen. Selbstverständlich bietet HEROPIC STRONG auch Schutz vor allen anderen gängigen Stechmückenarten.

Tipps & Tricks zum Schutz vor Mücken

▷ Wenn es dämmt sind Mücken besonders aktiv. Schützen Sie sich deshalb besonders morgens und abends mit HEROPIC Mückenschutz.
 ▷ Tragen Sie lange und helle Kleidung (Mücken bevorzugen dunkle Farben). Da die Mücken sogar durch dünnen Kleidung stechen, ist das Tragen von Jeans, Socken und Oberteilen mit langen Ärmeln empfehlenswert. Unter dünner Kleidung ist es sinnvoll HEROPIC Mückenschutz anzuwenden.

▷ Wenn Sie beim Schlafen häufig von Mücken gestört werden, verwenden Sie ein Moskitonetz über dem Bett.
 ▷ Mückengitter an Fenstern und Türen sind ein wirksames Mittel, um die Mücken draussen zu halten.

▷ Wasserasammlungen wie Blumenvasen, Untersetter oder Kinderspielzeuge sind regelmässig trockenzulegen.

Informationen zu Risiken, Krankheiten und Symptomen Chikungunya-Fieber ist ein Virus, das hauptsächlich durch die weibliche Tigrimücke und die Gelbfiebermücke verbreitet wird. Die Erkrankung tritt meist innerhalb von 7-9 Tagen nach dem Stich ein und macht sich durch hohes Fieber, starke Gelenk- und Muskelschmerzen sowie Kopfschmerzen und in manchen Fällen mit Hautausschlägen bemerkbar. Das Virus ist in der Regel ungefährlich, kann aber in wenigen Fällen zu langanhaltender Müdigkeit führen. Bisher gibt es kein wirksames Medikament zur Behandlung, weshalb die Therapie symptomatisch erfolgt. Die Beschwerden lassen sich lediglich mit fiebersenkenden und schmerzstillenden Präparaten lindern.

Gelbfieber ist eine potenziell tödliche Krankheit, die durch Viren bei Mückenstichen übertragen wird. 3-6 Tage nach der Infektion treten plötzlich Symptome wie hohes Fieber, Schüttelfrost, Kopf- und Gliederschmerzen sowie Übelkeit und Erbrechen auf. Die Symptome klingen im Normalfall nach 3-4 Tagen wieder ab. Bei 15% der Erkrankten kommt es nach 1-2 Tagen zu einem erneuten Fieberanstieg zusammen mit Bauchschmerzen, Leiberschwellung, Entwicklung einer Gelbsucht, Nierenversagen und Blutungen in der Haut, den Schleimhäuten und im Magen-Darmtrakt. Zur Vorbeugung gibt es eine Impfung, die bereits nach 10 Tagen den Wirksamkeit entfaltet. Je nach Land ist ein Impfnachweis zu erbringen. Es wird empfohlen sich vor dem Reiseantritt in ein Risikogebiet bei einem Tropenarzt zu informieren.

Dengue-Fieber gehört zu den viralen Erkrankungen, die durch infizierte Stechmücken, wie die Gelbfieber- und Tigrimücke, übertragen wird. Das Dengue-Fieber tritt meist innerhalb von 4-7 Tagen nach Ansteckung auf. Bei ungefähr 40-80% der Fälle verläuft die Infektion asymptomatisch. Das Virus kann aber auch ein breites Spektrum an Symptomen, wie hohes Fieber, Kopf- und Gliederschmerzen sowie Hautausschläge hervorrufen. In seltenen Fällen tritt das Dengue-Schock-Syndrom ein, das mitunter zum Tod führen kann. Die Behandlungsmethoden sind vergleichbar mit denen des Chikungunya-Fieber.

Malaria ist eine potenziell tödliche Tropenkrankheit, die durch mit Parasiten infizierte Stechmücken übertragen wird. Die Erkrankung an Malaria führt zu hohem Fieber (über 38°C), Schüttelfrost, Kopf- und Muskelschmerzen und gelegentlich zu Übelkeit, Erbrechen, Diarrhoe und Schwindle.

Tradition suisse et qualité depuis 1984

HEROPIC est une marque développée et produite en Suisse depuis 1984. HEROPIC a pour ambition de mettre au point des produits insectifuges de haut gamme qui tiennent leurs promesses surtout là où les solutions traditionnelles échouent. Tous les produits HEROPIC sont régulièrement adaptés aux toutes dernières technologies et à l'évolution des besoins et ce afin que nous puissions toujours garantir le meilleur résultat aux consommateurs. Avant leur lancement sur le marché, les produits sont soumis à de nombreux tests effectués dans des laboratoires indépendants. Seules des matières premières de toute première qualité sont utilisées pour la production. HEROPIC est disponible exclusivement en pharmacie et en droguerie.

Protection contre les moustiques HEROPIC STRONG contient du diethyltoluamide (en abrégé DEET), un principe actif qui a fait ses preuves depuis de nombreuses années. Le DEET est l'une des substances actives synthétiques les plus efficaces et les plus fiables contre les moustiques. HEROPIC STRONG convient aussi pour se protéger contre les moustiques-tigres et les moustiques de la fièvre jaune, vecteurs de la fièvre dengue et du virus Zika. C'est pourquoi HEROPIC STRONG est tout particulièrement indiqué en cas de voyage dans les régions tropicales. Bien entendu, HEROPIC STRONG offre également une protection contre tous les autres types courants de moustiques.

Conseils et astuces pour se protéger des moustiques

▷ A la tombée de la nuit les moustiques sont particulièrement actifs. C'est pourquoi vous devriez vous protéger tout particulièrement le matin et le soir avec la protection contre les moustiques HEROPIC.

▷ Portez des vêtements longs et de couleur claire (les moustiques préfèrent les couleurs foncées). Etant donné que les moustiques peuvent même piquer à travers un vêtement fin, le port de jeans, chaussettes et hauts à manches longues est vivement conseillé. Il vaut mieux appliquer la protection contre les moustiques HEROPIC sur la peau si vous portez des vêtements légers.

▷ Si, durant le sommeil, vous êtes fréquemment dérangé(e) par les moustiques, installez une moustiquaire au-dessus de votre lit.

▷ Les moustiquaires aux fenêtres et aux portes sont un moyen efficace pour empêcher les moustiques de rentrer.

▷ Veillez régulièrement les récipients pouvant contenir de l'eau stagnante tels que vases, soucoupes ou jouets pour enfants.

Informations sur les risques, les maladies et symptômes

La fièvre chikungunya est un virus transmis essentiellement par le moustique-tigre femelle et le moustique de la fièvre jaune. Dans la majorité partie des cas, la maladie se manifeste 7 à 9 jours après la piqûre et s'accompagne d'une forte fièvre, de douleurs articulaires et musculaires intenses, de céphalées et, dans certains cas, d'éruptions cutanées. En règle générale, ce virus n'est pas dangereux mais peut parfois causer une fatigue persistante. À ce jour, il n'existe pas de traitement médicamenteux efficace, aussi la thérapie est-elle de type symptomatique. Seules des préparations antipyriétiques et antalgiques peuvent soulager les douleurs.

La fièvre jaune est une maladie virale potentiellement mortelle, transmise par les piqûres des moustiques. Se manifeste soudainement, 3 à 6 jours après l'infection, des symptômes tels que forte fièvre, frissons, céphalées, courbatures, nausées et vomissements. Normalement, ces symptômes s'atténuent au bout de 3 à 4 jours. Après un à deux jours, 15% des malades font une nouvelle poussée de fièvre avec douleurs abdominales, hépatomégalie, jaunisse, défaillance rénale et saignements cutanés, au niveau des muqueuses et du tractus gastro-intestinal. Il existe un vaccin préventif dont l'efficacité se manifeste dès le 10ème jour. Selon le pays, un certificat de vaccination est obligatoire. Il est conseillé de se renseigner auprès d'un spécialiste des maladies tropicales avant de partir dans une zone à risques.

La fièvre dengue fait partie des maladies virales transmises par des moustiques infectés tels que le moustique-tigre ou le moustique de la fièvre jaune. La fièvre dengue survient la plupart du temps 4 à 7 jours après l'infection. Dans environ 40 à 80% des cas, l'infection se développe de manière asymptomatique. Toutefois le virus peut engendrer un grand nombre de symptômes tels que forte fièvre, céphalées, courbatures et éruptions cutanées. Dans des cas rares, la dengue avec syndrome de choc peut parfois entraîner la mort. Les protocoles thérapeutiques sont comparables à ceux employés pour la fièvre chikungunya.

Le paludisme est une maladie tropicale potentiellement mortelle, transmise par des moustiques infectés par des parasites. Le paludisme provoque de fortes fièvres (plus de 38°C), frissons, céphalées, douleurs musculaires et parfois

Tradizione e qualità svizzere dal 1984

HEROPIC è un marchio sviluppato e prodotto in Svizzera dal 1984. HEROPIC ha l'ambizione di sviluppare repellenti per insetti di alta qualità che mantengono le promesse soprattutto quando i soluzioni tradizionali falliscono. Tutti i prodotti HEROPIC vengono costantemente adeguati agli ultimi standard della tecnologia e alle sempre mutevoli esigenze affinché i consumatori possano essere certi di ricevere sempre i risultati migliori. Tutti i prodotti sono controllati da laboratori indipendenti nel quadro di complessi test prima di essere immessi sul mercato. Per la produzione sono impiegate esclusivamente materie prime della miglior qualità. I prodotti HEROPIC sono acquistabili esclusivamente nelle farmacie e drogherie.

Protezione contro le zanzare HEROPIC STRONG contiene dietyltoluamido (in breve DEET), un principio attivo a lungo testato. DEET è una delle sostanze sintetiche più efficaci e affidabili impiegate nei repellenti antizanzare. HEROPIC STRONG è adatto anche contro la zanzara tigre e la zanzara della febbre gialla, responsabili della trasmissione della febbre dengue e del virus Zika. Per questa ragione HEROPIC STRONG è particolarmente indicato in caso di viaggi nelle regioni tropicali. HEROPIC STRONG protegge, naturalmente, anche contro tutti gli altri tipi di zanzare comuni.

Alcuni suggerimenti per proteggersi dalle zanzare

▷ Quando si fa sera le zanzare sono particolarmente attive. Applicate quindi la protezione contro le zanzare HEROPIC al mattino e alla sera.

▷ Indossate abiti lunghi e chiari (le zanzare privilegiano i colori scuri). È consigliabile portare jeans, calzini e abiti a manica lunga perché le zanzare riescono a pungere anche attraverso i vestiti leggeri. Se indossate abiti leggeri applicate sulla pelle la protezione contro le zanzare HEROPIC.

▷ Se, durante il sonno, siete disturbati spesso dalle zanzare, montate una zanzaria sul vostro letto.

▷ Le zanzarie a porte e finestre sono uno strumento efficace per tenere fuori dalla propria abitazione questi insetti fastidiosi.

▷ Occorre tenere regolarmente asciutti i vasi di fiori, sottovasche e giochi dei bambini ed eliminare tutti gli eventuali depositi d'acqua.

Informazioni su rischi, malattie e sintomi

La febbre chikungunya è un virus trasmesso principalmente dalla zanzara tigre femminile e dalla zanzara della febbre gialla. Nella maggior parte dei casi, la malattia si manifesta entro 7-9 giorni dalla puntura con febbre alta, forti dolori articolari e muscolari, febbre alta, e, in alcuni casi, eruzioni cutanee. Di norma il virus non è pericoloso, ma in alcuni casi può provocare il perdere di stanchezza. Ad oggi non esiste alcun farmaco in grado di curare questa malattia, per questa ragione la terapia è di tipo sintomatico. I dolori possono essere attenuati solo con preparati antipiretici e analgesici.

La febbre gialla è una malattia potenzialmente mortale trasmessa da virus inoculati con la puntura di zanzara. Dopo 3-6 giorni dall'infezione compaiono all'improvviso sintomi quali febbre alta, brividi, febbre, calafate, dolori alle ossa, nausea e vomito. Normalmente, dopo 3-4 giorni, questi sintomi si attenuano. Nel 15% dei malati, dopo 1-2 giorni, la febbre torna a salire e compaiono nuovi dolori di pancia, ingrossamento del fegato, ittero, insufficienza renale e sanguinamento cutaneo, nelle mucose e nel tratto gastrointestinale. Esiste un vaccino per prevenire la febbre gialla la cui efficienza si manifesta già dopo 10 giorni. In alcuni Paesi è richiesto il certificato di vaccinazione. Si consiglia di chiedere informazioni a un medico specializzato in malattie tropicali prima di recarsi in viaggio in un Paese a rischio.

La febbre dengue è una malattia virale trasmessa da zanzare infette, come la zanzara tigre o la zanzara della febbre gialla. Nella maggior parte dei casi, la febbre dengue si manifesta dopo 4-7 giorni dalla puntura. Nel 40-80% dei casi l'infezione ha un decorso assintomatico. Il virus, però, può presentare anche un ampio spettro di sintomi come febbre alta, mal di testa, dolori alle ossa ed eruzioni cutanee. In rari casi può verificarsi la sindrome da shock di dengue che, talvolta, può avere esito mortale. I metodi di cura sono simili a quelli della febbre chikungunya.

La malaria è una malattia potenzialmente mortale trasmessa da zanzare infette da parassiti. La malattia porta febbre alta (sopra i 38°C), brividi, mal di testa e dolori muscolari e, talvolta, vomito e diarrea. Il periodo che trascorre fra la puntura della zanzara e la comparsa dei sintomi varia dai 6 ai 50 giorni a seconda della forma della malattia. All'inizio i parassiti si diffondono nel fegato per poi attaccare i globuli

gentlich zu Erbrechen und Durchfall. Die Zeit zwischen dem Mückenstich und dem Auftreten von Symptomen variiert je nach Form der Erkrankung zwischen 6 und 50 Tage. Die Parasiten vermehren sich zuerst in der Leber und später in den roten Blutkörperchen. Vor der Reise in tropische Länder wird eine ärztliche Beratung, ca. 4-6 Wochen vor Reisebeginn, empfohlen. Gegen Malaria gibt es bis heute keine Impfung, jedoch können präventive Medikamente eingenommen oder Medikamente für die Selbstbehandlung im Notfall mitgeführt werden.

Das **Zika-Virus** ist eine Erkrankung die durch die Tiger- und die Stechmücken auf den Menschen übertragen wird und seit 2015 in verschiedenen Ländern epidemisch verbreitet. Nach einer Ansteckung können Symptome wie Hautausschlag, Fieber, Gelenk-, Muskel- und Kopfschmerzen sowie Erbrechen auftreten, wobei bei 40-80% der Infizierten gar keine Symptome auftreten. Besonders während der Schwangerschaft kann eine Ansteckung mit dem Zika-Virus gefährlich sein, da vermutet wird, dass diese zu einer Mikrocephalie bei Fötten führen kann, wobei der Schädel des Fötus sich verformt und später beim Kind Beeinträchtigungen der geistigen und motorischen Fähigkeiten feststellen lassen. Frauen sollten während der Schwangerschaft zu Mückenschutz-Präparaten greifen, die natürliche Wirkstoffe enthalten.

Reisen in Risikogebiete

Vor Reisen in Regionen der Welt, bei denen die Ansteckungsgefahr durch eine oder mehrere der obengenannten Krankheiten besteht, wird empfohlen sich vorsorglich zu informieren, ob Schutzvorräte zu treffen sind. Das Schweizerische Tropeninstitut bietet auf www.swisstph.ch umfassende Informationen zur medizinischen Reise- und Impfberatung. In jedem Fall ist es ratsam ausreichend Mückenschutzmittel auf die Reise mitzunehmen.

Behandlung nach Insektentischen

Der durch die Mücke verursachte Juckreiz sollte aufgrund der Infektionsgefahr geköhrt oder durch andere Präparate gehemmt werden. Das Auftreten der Stiche kann eine gefährliche Mischinfektion mit Hautbakterien hervorrufen, wobei Keime in den Blutkreislauf gelangen können, die im schlimmsten Fall zu einer Blutvergiftung führen. Sollten nach Mückenstichen Beschwerden auftreten oder der Verdacht bestehen, sich mit einer Krankheit angesteckt zu haben, sollte umgehend ein auf Tropenkrankheiten spezialisierter Arzt aufgesucht werden.

SWISS REPELLENT INDEX®

Der SWISS REPELLENT INDEX®, kurz SRI®, beschreibt den Schutzfaktor von Insektschutzmitteln und dient als Kaufhilfe. Der SRI® reicht von 1 = geringer Schutz; bis 4 = höchster Schutz. Damit ist auf den ersten Blick ersichtlich, welches Produkt für Sie und Ihre Familie das richtige ist. Die Ermittlung des SRI® erfolgt über die Beurteilung diverser Indikatoren wie beispielsweise dem verwendeten Wirkstoff und der im Labor erreichten Schutzdauer vor verschiedenen Insekten.

même, vomissements et diarrhées. Le délai entre la piqûre de moustique et l'apparition des symptômes varie entre 6 et 50 jours selon la nature de l'infection. Les parasites se multiplient d'abord dans le foie et ensuite dans les globules rouges. Avant de voyager dans un pays tropical, il est conseillé de consulter un médecin environ 4 à 6 semaines avant le départ. À ce jour, il n'existe pas de vaccin contre le paludisme, toutefois il est possible de prendre des médicaments préventifs ou d'emporter des médicaments pour automédication en cas d'urgence.

Le virus **Zika** est transmis à l'homme par les moustiques-tigres et les moustiques et depuis 2015, il se propage de façon épidémique dans différents pays. Peuvent apparaître, après l'infection, des symptômes tels que éruptions cutanées, fièvre, douleurs musculaires et articulaires, céphalées et vomissements, sachant que 40 à 80% des personnes contaminées ne présentent aucun symptôme. Une contamination par le virus Zika peut-être particulièrement dangereuse pendant la grossesse, car on suppose que cela peut provoquer une microcéphalie chez le fœtus. Dans ce cas, le crâne du fœtus se déforme, limitant ainsi ultérieurement les capacités psychomotrices de l'enfant. Pendant la grossesse, les femmes devraient avoir recours à des préparations anti-moustiques renforçant des principes actifs naturels.

Voyages dans les régions à risque

Avant d'entreprendre un voyage dans les régions du monde présentant un risque d'infection par l'une ou plusieurs des maladies mentionnées ci-dessus, il est conseillé de se renseigner au préalable sur les mesures de protection à prendre. L'institut Tropical Suisse fournit, sur son site Internet www.swisstph.ch, des informations exhaustives sur les conseils médicaux en matière de voyage et de vaccination. Dans tous les cas, il est conseillé de prévoir suffisamment de répulsifs anti-moustiques pour le voyage.

Traitement après des piqûres d'insectes

En raison du risque infectieux, il convient de soulager avec du froid les démeureances causées des piqûres de moustiques ou de les inhiber par d'autres préparations. Gratter le site de la piqûre peut provoquer une infection mixte dangereuse par des bactéries cutanées. Dans ce cas, des germes peuvent pénétrer dans la circulation sanguine et provoquer, dans le pire des cas, une septicémie. En cas de douleurs ou de suspicion de maladie après des piqûres de moustiques, il faut immédiatement consulter un spécialiste des maladies tropicales.

SWISS REPELLENT INDEX®

Le SWISS REPELLENT INDEX® ou SRI® en abrégé, décrit le facteur de protection des produits insectifuges et sera d'ordinaire à l'achat. Le SRI® va de 1 = faible protection à 4 = protection maximale. Ainsi, au premier coup d'œil, vous pouvez voir quel produit vous convient ainsi qu'à votre famille. L'indice SRI® est déterminé sur la base de plusieurs indicateurs tels que le principe actif utilisé et la durée de la protection contre différents insectes obtenu en laboratoire.

rossi. Prima di viaggiare in Paesi tropicali si raccomanda una consulenza medica, da effettuare 4-6 settimane prima della partenza. Contro la malaria non esiste ad oggi alcun vaccino, tuttavia si possono assumere farmaci di profilassi oppure portare con sé farmaci per automedicazione in caso di necessità.

Il **virus Zika** è una malattia trasmessa all'uomo dalla zanzara tigre e dalle comuni zanzare e, dal 2015, si è diffuso in maniera epidemica in diversi Paesi. Dopo la puntura possono comparire sintomi quali eruzione cutanea, febbre, dolori articolari e muscolari, cefalea e vomito, sebbene il 40-80% delle persone infette non presenti alcun sintomo. L'infezione da virus Zika può risultare particolarmente pericolosa durante la gravidanza in quanto si suppone che possa causare la microcefalia nel feto. In questo caso il cranio del feto si deforma limitando, successivamente, le capacità cognitive e motorie del bambino. Durante la gravidanza le donne dovrebbero ricorrere a preparati antizanzare contenenti principi attivi naturali.

Viaggi in Paesi a rischio

Prima di recarsi in quelle regioni del mondo dove è presente il pericolo di infezione da una o più malattie sopra menzionate è consigliabile informarsi sulle eventuali misure di profilassi da intraprendere. L'Istituto tropicale svizzero offre sul proprio sito www.swisstph.ch informazioni esaustive sulla consulenza medica in materia di viaggi e vaccinazioni. In ogni caso è consigliabile portare sempre in valigia repellenti antizanzare in quantità sufficiente.

Come trattare le punture di insetti

Il prurito causato dalla zanzara dovrebbe essere lenito con il freddo o inibito con altri preparati per scongiurare il pericolo di un'infezione. Grattarsi nella zona della puntura può provocare una pericolosa infezione dovuta all'effetto combinato dei batteri della pelle: in questo caso i germi possono penetrare nella circolazione sanguigna e portare, nel peggior dei casi, alla setteccima. Se, dopo una puntura di zanzara, dovesse insorgere dolore o il sospetto di aver contratto una malattia, è necessario sottoporsi immediatamente alla visita di un medico specializzato in malattie tropicali.

SWISS REPELLENT INDEX®

Lo SWISS REPELLENT INDEX®, SRI® in breve, descrive il fattore di protezione dei repellenti e serve come auxilio per l'acquisto. Lo SRI® varia da 1 = bassa protezione a 4 = massima protezione. In questo modo potete capire subito, al primo sguardo, il prodotto giusto per voi e la vostra famiglia. L'attribuzione dello SRI® avviene sulla base della valutazione di diversi indicatori come, per esempio, il principio attivo impiegato e la durata della protezione contro determinati insetti testata in laboratorio.

HEROPIC NATURE Mückenschutz enthält einen Wirkstoff, der aus den Blättern des Zitroneneukalyptus hergestellt wird (Kurzform EC-Öl). EC-Öl ist einer der wirksamsten natürlichen Wirkstoffe zum Schutz vor Insekten. HEROPIC NATURE Mückenschutz hat eine sehr gute Hautverträglichkeit und eignet sich deshalb besonders für Kinder, Menschen mit empfindlicher Haut sowie für Frauen während der Schwangerschaft (dermatologisch getestet). Die Formulierung ist auch zum Schutz vor Gelbfieber- und Tigermücken geeignet, welche für die Übertragung des Dengue-Fiebers und des Zika-Virus verantwortlich sind. Selbstverständlich bietet HEROPIC NATURE Mückenschutz auch Schutz vor allen anderen gängigen Stechmückenarten.

La protection contre les moustiques HEROPIC NATURE renferme un principe actif, qui est extraite des feuilles de l'eucalyptus citronné (en abrégé huile EC). L'huile EC compte parmi les principes actifs naturels les plus efficaces contre les insectes. La protection anti-moustiques HEROPIC NATURE est très bien tolérée par la peau et par conséquent, elle est tout particulièrement indiquée pour les enfants, les personnes ayant la peau sensible et les femmes enceintes (produit testé sous contrôle dermatologique). Sa formulation convient également pour se protéger des moustiques-tigres et des moustiques de la fièvre jaune, vecteurs de la fièvre dengue et du virus Zika. Bien entendu, la protection contre les moustiques HEROPIC NATURE offre également une protection contre tous les autres types courants de moustiques.

La protezione contro le zanzare HEROPIC NATURE contiene un principio attivo ricavato dalle foglie dell'eucalipto citriodora (in breve olio EC). L'olio EC è uno dei principi attivi naturali più efficaci contro gli insetti. La protezione contro le zanzare HEROPIC NATURE è molto ben tollerata dalla pelle ed è particolarmente indicata per bambini e adulti con pelle sensibile e donne in stato di gravidanza (testato dermatologicamente). La sua formulazione è adatta anche contro la zanzara tigre e la zanzara della febbre gialla, responsabili della trasmissione della febbre dengue e del virus Zika. La protezione contro le zanzare HEROPIC NATURE protegge, naturalmente, anche contro tutti gli altri tipi di zanzare comuni.

HEROPIC NATURE Zeckenschutz enthält einen Wirkstoff, der aus den Blättern des Zitroneneukalyptus hergestellt wird (Kurzform EC-Öl). EC-Öl ist einer der wirksamsten natürlichen Wirkstoffe zum Schutz vor Insekten. HEROPIC NATURE Zeckenschutz hat eine sehr gute Hautverträglichkeit und eignet sich deshalb besonders für Kinder, Menschen mit empfindlicher Haut sowie für Frauen während der Schwangerschaft (dermatologisch getestet). Laborversuche haben ergeben, dass die Formulierung eine überaus gute Schutzwirkung vor Zecken aufweist. HEROPIC NATURE Zeckenschutz zeichnet sich durch einen frischen, angenehmen Duft aus und hinterlässt ein sanftes, weiches Gefühl auf der Haut.

La protection contre les tiques HEROPIC NATURE renferme un principe actif, qui est extraite des feuilles de l'eucalyptus citronné (en abrégé huile EC). L'huile EC compte parmi les principes actifs naturels les plus efficaces contre les insectes. La protection contre les tiques HEROPIC NATURE est très bien tolérée par la peau et par conséquent, elle est tout particulièrement indiquée pour les enfants, les personnes ayant la peau sensible et les femmes enceintes (produit testé sous contrôle dermatologique). Les essais en laboratoire ont démontré que la formulation offre une très bonne protection contre les tiques. La protection contre les tiques HEROPIC NATURE se distingue par son parfum frais et agréable et laisse une sensation de souplesse et de douceur sur la peau.

La protezione contro le zecche HEROPIC NATURE contiene un principio attivo ricavato dalle foglie dell'eucalipto citriodora (in breve olio EC). L'olio EC è uno dei principi attivi naturali più efficaci contro gli insetti. La protezione contro le zecche HEROPIC NATURE è molto ben tollerata dalla pelle ed è particolarmente indicata per bambini e adulti con pelle sensibile e donne in stato di gravidanza (testato dermatologicamente). Test di laboratorio hanno dimostrato che questa formulazione svolge un'efficace azione protettiva contro le zecche. La protezione contro le zecche HEROPIC NATURE si contraddistingue per la sua fresca e gradevole profumazione e per la delicata sensazione di morbidezza che rilascia sulla pelle.