

Warum Sie sich vor Insektenstichen schützen sollten!

Insektenstiche können nicht nur schmerzhaft, sondern auch lebensgefährlich sein bzw. langfristige Schäden hervorrufen, da Insekten Krankheitserreger wie Viren und Bakterien übertragen können.

Gelsen/Mosquitos/Steckmücken

In Europa gibt es ca. 100 verschiedene Arten, und durch die Klimaerwärmung sowie durch Einschleppung kommen in unseren Breiten Steckmückenarten hinzu, die man vor Jahren nicht angetroffen hat. Viruserkrankungen wie Gelbfieber, West Nil Fieber oder auch Malaria können dadurch sogar in Mitteleuropa wieder vorkommen. Die Asiatische Tigermücke (*Aedes albopictus*), die Gelbfieber übertragen kann und es sogar schafft, durch Kleidung zu stechen, ist nur ein Beispiel dafür!



Zecken

Problematisch und bekannt sind die durch Zecken übertragenen Krankheiten wie FSME und Borreliose. Zecken, wie der in Europa weit verbreitete Holzbock bzw. Waldzecke (*Ixodes ricinus*), sitzen auf hohen Gräsern oder auf der Unterseite von Blättern. Sie werden von Menschen und Tieren abgestreift und beißen in erster Linie an Achselhöhlen, Haaransätzen oder der Ellebogenbeuge. Die kleine juckende Bissstelle wird von einer mehr oder weniger starken Rötung begleitet. Etwa die Hälfte aller Zeckenbisse bleibt jedoch unbemerkt!



Bremsen, Ameisen und Wanzen

Bremsen, Ameisen und Wanzen übertragen meist keine Krankheiten, die Stiche bzw. Bisse sind aber schmerzhaft und können leicht vermieden werden!



Biozide sicher verwenden.

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Cit KeinStich schützt vor Stechmücken, Zecken, Bremsen, Ameisen uvm.

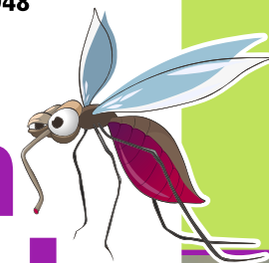
- ✓ bis zu 8 h Schutz vor Stechmücken, Bremsen, Wanzen und Ameisen
- ✓ bis zu 4 h Zeckenschutz
- ✓ Wirkstoff von der WHO empfohlen
- ✓ Tropentauglich (Malariaschutz)
- ✓ Dermatologisch geprüft
- ✓ angenehm auf der Haut
- ✓ für Kinder ab 2 Jahren!

Art. Nr.	Beschreibung	Inhalt		€
29892	Cit KeinStich forte	100 ml	1/24	7,49
29908	Cit KeinStich forte	300 ml	1/6	19,99

cit®

Bewährt seit 1948

KeinStich



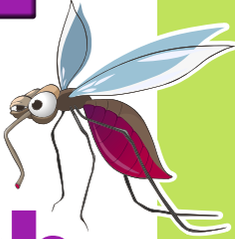
FORTE
Tropentauglich



cit[®]

Bewährt seit 1948

Kein Stich



Entdecken Sie die neue innovative Sprühflasche zur optimalen Applikation von KeinStich:

- sprüht aus jeder Position
- 300 ml sind so ergiebig wie 500 ml in einer herkömmlichen Sprayflasche
- extrem feiner Sprühnebel bedeckt in optimaler Weise Haut und Kleidung für perfekten Schutz

Cit KeinStich forte Spray
bis zu 8 h Gelsenschutz
bis zu 4 h Zeckenschutz



Was macht ein gutes Insektenschutzmittel aus?

• Wirksamkeit:

Gute Insektenschutzmittel sind gegen eine Vielzahl unterschiedlicher Insekten wirksam, v.a. auch gegen Insekten, welche in fernen Ländern und in den Tropen vorkommen, wie z.B. die Malaria-Mücke (*Anopheles stephensi*).

• Dauer der Wirksamkeit:

Das Insektenschutzmittel soll eine möglichst hohe Wirksamkeitsdauer aufweisen. Dies ist von mehreren Faktoren abhängig:

- vom verwendeten Wirkstoff,
- der aufgetragenen Menge,
- den abzuwehrenden Insekten,
- den Umgebungsbedingungen (Temperatur, Luftfeuchte),
- wie stark der Mensch schwitzt.

• Verträglichkeit

Insektenschutzmittel müssen hautverträglich sein und sich auf der Haut angenehm anfühlen. Sie dürfen die Haut keinesfalls reizen bzw. zu allergischen Reaktionen führen!

Cit KeinStich

Cit KeinStich enthält einen modernen und hautverträglichen Wirkstoff, der von der WHO empfohlen wird. Der Wirkstoff wurde gegen unterschiedlichste Gelsen-, Zecken- und Fliegenarten sowie gegen Wanzen, Ameisen und Bremsen geprüft – die Ergebnisse waren stets hervorragend!

Der Wirkstoff ist auch in zahlreichen Tests in den Tropen geprüft worden – auch gegen die Malaria-Mücke (*Anopheles stephensi*) – und hat sich selbst hier sehr gut bewährt!



Wie Sie sich vor Insektenstichen schützen sollten!

Auch bei Insektenstichen gilt „Vorbeugen ist besser als heilen!“

Neben der Verwendung von Insektenschutzmitteln ist das Tragen von langer Kleidung bzw. im Falle von Zecken die FSME-Schutzimpfung anzuraten. Bei Zeckenbissen sollte weiters genau auf (kreisförmige) Rötungen geachtet und in einem solchen Fall umgehend ein Arzt aufgesucht werden!

Wie wirken die Cit KeinStich Produkte?

Cit KeinStich Produkte sind Insektenschutzmittel bzw. „Repellentien“. Sie beinhalten Wirkstoffe welche Insekten abstoßen (repellieren). Insekten nehmen Menschen durch ausgeatmetes Kohlendioxid (CO₂) und über die Haut abgegebene Stoffwechselprodukte wahr. Der Wirkstoff in Repellents verdampft allmählich von der Haut oder der Kleidung und bildet so eine unsichtbare Schutzschicht, die es dem Insekt unmöglich macht, den Menschen wahrzunehmen.

Der Mensch ist somit für Insekten unsichtbar!