



Factsheet der Öle, welche in ZeckWeg DOG & CAT verwendet werden (auszugsweise und auf die Anwendung bezogen)

Eukalyptusöl	<p>Das Eukalyptusöl ist antiseptisch, es hilft also gegen Krankheitserreger. Wahrscheinlich ist es sogar eines der stärksten antiseptischen Mittel, die natürlich wachsen. Es wird schwerpunktmässig angewendet bei Erkrankungen der Atemwege, Harnwegsinfektionen, Fieber, Rheumatismus, Muskelschmerzen. Hautunreinheiten, Akne;</p> <p>Warum verwende ich Eukalyptusöl? Eukalyptusöl hilft, Wunden schneller heilen zu lassen (Insektenstiche, Flohbisse, bereits vorhandene Wunden durch Zeckenbiss etc.); Eukalyptusöl erhöht die Fähigkeit der Körperzellen, Sauerstoff aufzunehmen. Es steigert die Konzentration und wirkt anregend.</p> <p>Gewinnung: Man gewinnt das ätherische Öl des Eukalyptus durch Wasserdampfdestillation der Blätter, der Duft ist leicht zitronig kampferartig, anregend und erfrischend.</p> <p>Eukalyptusöl - Inhaltsstoffe U.a. Cineol, Camphen, Fenchon, Terpineol, Pinen</p>
Geraniumöl	<p>Geraniumöl ist antifungal, antioxidativ, antispasmodisch, antitumoral, entzündungshemmend, antibakteriell und stillt Blutungen. Es besitzt zudem eine ausgewiesene insektizide Wirkung.</p> <p>Warum verwende ich Geraniumöl? In diesen Produkten hauptsächlich um den strengen Geruch des Neemöls zu neutralisieren und wegen seiner entzündungshemmenden, insektiziden und antibakteriellen Eigenschaften.</p> <p>Gewinnung: Wasserdampfdestillation der Stängel und Blätter, der Duft ist fein und blumig, erinnert etwas an Rosen.</p> <p>Geraniumöl - Inhaltsstoffe U.a. Pinen, Citronellol, Eugenol, Linalool, Farnesol, Geraniol</p>
Kokosöl	<p>Ist ein sehr hochwertiges fettes Öl. Natives Kokosöl ist feuchtigkeitsspendend, antimikrobiell und entzündungshemmend. Bitte nicht mit dem Kokosfett verwechseln das im Handel zum Frittieren verwendet wird, dieses ist <u>raffiniert</u>!! Kokosöl bietet einen effektiven und natürlichen Sonnenschutz und schützt auch vor freien Radikalen.</p>



	<p>Warum verwende ich Kokosöl? Die im Kokosöl enthaltene Laurinsäure hält <u>nachweislich</u> Zecken ab. Das wurde in Feldversuchen bewiesen. Im Gegensatz zum Neemöl duftet es wunderbar. Kokosöl ist unter normalen Bedingungen fest und eignet sich in dieser Form schlecht als ausschliessliches Zeckenmittel. Deswegen wird es in Kombination mit Neemöl und Sesamöl als Trägeröl verarbeitet.</p> <p>Gewinnung: Das zerkleinerte und getrocknete Fruchtfleisch wird gepresst. Für die Verwendung als Speisefett wird das Öl raffiniert. Ich verwende natives Kokosöl. Duft: nach Kokos!!</p> <p>Kokosöl – Inhaltsstoffe Triglyceride, Capryl-, Laurin-, Caprin-, Palmitin-, Stearin- und Myristinsäure. Weiters Ölsäure- sowie Spuren von Magnesium, Calcium, Kalium, Natrium, Kupfer, Eisen, Phosphor, Aminosäuren, Vitamin E und Lactone. Wird das Öl jedoch raffiniert, so geht das Vitamin E verloren.</p> <p>Weiteres Einsatzgebiet Sie können Ihrem Tier (Hund, Katze) unbedenklich mehrmals pro Woche einen Kaffeelöffel natives Kokosöl unters Futter mischen. Die Wirkung auf das Fellkleid und die Haut ist sensationell!!</p>
<p>Neemöl</p>	<p>Wissenschaftlich erwiesen ist die Tatsache, dass die Wirkstoffe des Neembaums Bakterien, Pilze, Viren und Milben an Mensch und Tier töten. Es dient neben der Zeckenabwehr auch als natürliches Pflanzenschutzmittel.</p> <p>Warum verwende ich Neemöl? Weil die Abwehr von Zecken wissenschaftlich nachgewiesen ist.</p> <p>Gewinnung: Neemöl ist eine Art Pflanzensaft, der aus den Samen des Niembaumes durch Pressung gewonnen wird. Duft: es stinkt bestialisch</p> <p>Neemöl - Inhaltsstoffe Azadirachtin, Salanine, Nimbin, 6-Desacetylnimbin, NIM-76 und Quercetin.</p>
<p>Nelkenöl</p>	<p>Nelkenöl ist unter anderem entzündungshemmend, hilft im Kampf gegen Keime / Infektionen, antiviral , bakterizid , analgetisch,-antimykotisch.</p> <p>Warum verwende ich Nelkenöl? Weil es stark entzündungshemmend, antiviral und antimykotisch wirkt und weil Tiere diesen Duft lieben.</p> <p>Gewinnung: Wasserdampfdestillation der luftgetrockneten Nelkenköpfe; es</p>



	<p>duftet würzig, erdig, warm, süß</p> <p>Nelkenöl - Inhaltsstoffe U.a. Eugenol, Oleanolsäure, Carypphyllen, Aceteugenol</p>
Schwarzkümmelöl	<p>Ist ein hochwertiges fettes Öl und wirkt entzündungshemmend, antibakteriell, antiallergisch. Harmonisiert das Immunsystem</p> <p>Warum verwende ich Schwarzkümmelöl? Es gilt als eines der am besten geprüften Zeckenschutzmittel!</p> <p>Gewinnung: Kaltpressung der Samen; es duftet gewöhnungsbedürftig, für mich undefinierbar</p> <p>Schwarzkümmelöl – Inhaltsstoffe Linolsäure, Ölsäure, Nigellon, Vitamin A+E und Phytosterole</p>
Sesamöl	<p>Sesamöl verleiht einen schönen Glanz, öffnet die Hautporen und schützt die Zellen vor schädlichen Einflüssen.</p> <p>Warum verwende ich kalt gepresstes Sesamöl? Ich setze es als Trägeröl für ZeckWeg DOG & CAT ein, da es sehr pflegend ist.</p> <p>Gewinnung Die Samen des Sesams reifen das ganze Jahr über, sodass zu jeder Zeit geerntet werden kann. Dies geschieht in der Regel in Handarbeit, wobei die länglichen Kapseln, in denen die Samen enthalten sind, abgeschnitten und zunächst getrocknet werden. Anschließend lassen sich die Körner einfach aus den Kapseln schütteln. Die Samen werden gepresst. Auch die ausgepressten Samen sind verwertbar. Sie werden aufgrund ihres hohen Eiweißgehaltes zu hochwertigem Tierfutter verarbeitet.</p> <p>Sesamöl - Inhaltsstoffe Linolsäure, Ölsäure, Palmitinsäure, Stearinsäure, Tocopherole, Phenole (Sesamol), Lignane (Sesamolin und Sesamin).</p>
Zedernholzöl	<p>Ein wichtiges Einsatzgebiet des Zedernöls ist nebst dem Insektenschutz die besondere Wirkung auf die Haut: es wird bei unreiner und fettiger Haut verwendet und gilt auch als Aknemittel.</p> <p>Warum verwende ich Zedernholzöl? Weil es eines der wirksamsten Insektenschutzöle ist!! Und weil es gut für die Haut ist.</p> <p>Gewinnung Wasserdampfdestillation des Holzes; der Duft ist holzig, warm, balsamisch, leicht herb</p> <p>Zedernöl - Inhaltsstoffe U.a. Widorol, Cedrol, Cedren, Cedranol, Terpene, Thujopsen,</p>



	Atlanton, Cadinen, Cedrol, Thujon
Zitronengrasöl	<p>Zitronengrasöl wird innerlich als Beruhigungsmittel und zur Verdauungsförderung und <u>äusserlich</u> bei Insekten- und Mückenstichen eingesetzt.</p> <p>Warum verwende ich Zitronengrasöl? Wegen seiner Insektenabstossenden Wirkung und des frischen, angenehmen Duftes.</p> <p>Gewinnung: Wasserdampfdestillation der nicht verholzten Blatteile</p> <p>Zitronengrasöl – Inhaltsstoffe Citral, Triterpene, Flavonoide</p>