
Subject: Insektenproteine?

Posted by [EinesTages](#) on Wed, 06 Apr 2011 21:27:59 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo wollte mal fragen ob Insektenproteine irgendwie den haarausfall minder, oder entgegenwirken können,

ich hab auch mal wegen meiner rheuma probiert aber leider ohne es durchzu ziehen aufgehört..

es hiess regulmin.. und sind gepulverte ameisen.
inhaltestoffe wären.

Enthaltene Nährstoffe:

77000 IU/100g of SOD, 56.6g/100g protein, 9.0g/100g fat, 13.2g/100g volatile oil, 6.0g/100g moisture,
1.6g/100g total acid and 6.3g/100g ash.

Essential amino acids

Threonine

Valine

Methionine

Isoleucine

Leucine

Lysine

Phenylalanine

Tryptophan

Cysteine

Non essential amino acids

Aspartic

Serine

Glutamic

Glycine

Alanine

Tyrosine

Arginine

Proline

Histidine

Minerals

Calcium

Potassium (Kalium)

Magnesium

Phosphorus

Zinc

Manganese

Iron

Selenium
Copper
Barium
Chromium
Silicon
Nickel

Vitamines
Vitamin A
Vitamin B1
Vitamin B2
Vitamin B6
Vitamin B12
Vitamin C
Vitamin D
Vitamin E

Oder kann man mit NEM,s garnicht gegen den erblichen Haarausfall kerfolg zielen?

^ es schrieb jemand in eim forum.. Da diese Insektenproteine ein reines Lebensmittel ist, sehe ich mich einmal mehr bestätigt, dass alle sogenannten Autoimmunreaktionen reine Nährstoffmängel sind. Ab einem bestimmten Alter nimmt die körpereigene Produktion bestimmter Proteine und Enzyme ab und dieser Vorgang macht sich durch Symptome bemerkbar. Auch Stoffwechselprobleme oder Fehlernährung führt zur Schwächung bzw. Fehlsteuerung des Immunsystems. Deshalb sind wir aber nicht krank, sondern müssen diese fehlenden Nährstoffe gezielt zuführen, anstatt die Symptome mit chemischen Mitteln zu unterdrücken.

ist haarausfall auch ne Autoimmunkrankheit?

Subject: Aw: Instektenproteine?
Posted by [pilos](#) on Wed, 06 Apr 2011 22:15:39 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

EinesTages schrieb am Thu, 07 April 2011 00:2713.2g/100g volatile oil,

quatsch

Zitat:Oder kann man mit NEM,s garnicht gegen den erblichen Haarausfall kerfolg zielen?

kaum

Zitat: dass alle sogenannten Autoimmunreaktionen reine Nährstoffmängel sind.

niemals

Zitat: Ab einem bestimmten Alter nimmt die körpereigene Produktion bestimmter Proteine und Enzyme ab und dieser Vorgang macht sich durch Symptome bemerkbar. Auch Stoffwechselprobleme oder Fehlernährung führt zur Schwächung bzw. Fehlsteuerung des Immunsystems. Deshalb sind wir aber nicht krank, sondern müssen diese fehlenden Nährstoffe gezielt zuführen, anstatt die Symptome mit chemischen Mitteln zu unterdrücken.

im Alter produziert man entweder zu wenig, fehlerhaft oder die Response auf Enzyme ist zu schwach, weil die Rezeptoren auch fehlerhaft sind...

Wenn der Wagen aus allen Löchern pfeift... kann ich auch mit V-Power keinen Jungen spund daraus mehr machen...

Also ist die Ernährung eher zweitrangig... Ausserdem heißt es um so weniger Protein um so länger lebt man... .."Calorie Restriction" wirkt sich eben auf das "Protein Intake" aus..

Zitat: Ist Haarausfall auch eine Autoimmunkrankheit?

im erweiterten Sinne...

Subject: Aw: Insektenproteine?
Posted by [EinesTages](#) on Thu, 07 Apr 2011 01:05:18 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Aha ok.. ich verstehe! Danke für die Klarstellung und Antworten..
