



⁽¹⁾ Wir empfehlen zur weiteren Lektüre folgende Bücher, in denen die ernährungsphysiologischen Wirkungen der Inhaltsstoffe ausführlich beschrieben werden:

- *Berner, Hans-Günter*; An vollen Töpfen verhungern – warum Vollwerternährung leider nicht mehr reicht. Zu beziehen direkt bei Hans-Günter Berner GmbH & Co. KG, Altenholz oder über Ihre/n Cellagon®-Berater/in.
- *Carper, Jean*; Nahrung ist die beste Medizin. ECON-Verlag, 1994. ISBN 3-612-20504-8

⁽²⁾ Literatur: *Dietl, Hans/Ohlenschläger, Gerhard*; Handbuch der Orthomolekularen Medizin. Haug-Verlag, 1994. ISBN 3-7760-1405-9

⁽³⁾ Die Omega-Fettsäuren aus Borretsch- und Hagebuttenkernöl ergänzen einander. Es ist daher sinnvoll, die Ernährung entsprechend ausgeglichen zu gestalten. In Cellagon aurum® sind Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren im physiologisch sinnvollen Verhältnis 1:4 enthalten.

⁽⁴⁾ Rechtsdrehende Milchsäuren L(+), die in milchsauer vergorenen Produkten enthalten sind, schaffen ein gutes Milieu mit idealem Säuregrad für die Vermehrung nützlicher Darmbakterien wie Bifidus und Acidophilus.

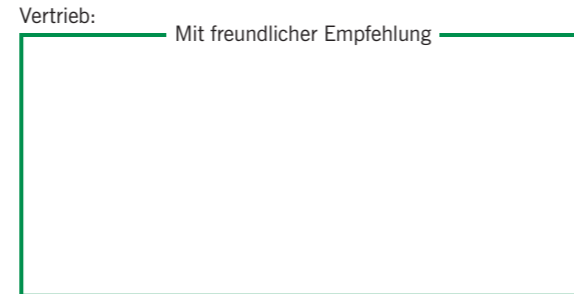
⁽⁵⁾ Ausführliche Informationen über die Wirkungen und Inhaltsstoffe einzelner Obst- und Gemüsesorten finden Sie in dem Buch von: *Oberbeil, Klaus/Dr. med. Lentz, Christian*; Obst und Gemüse als Medizin – Die Heilkräfte in unseren Nahrungsmitteln wirksam nutzen. Südwest-Verlag, 1998. ISBN 3-517-07776-3

⁽⁶⁾ Weiterführende Informationen zu OPCs finden Sie in dem Buch: *Simons, Anne/Rucker, Alexander*; Gesund länger leben durch OPC. Verlag Dr. Andreas Göbbling. ISBN 3-9806746-3-0

⁽⁷⁾ Nicht in Produkten für die Schweiz enthalten.

Cellagon aurum® ist eine eingetragene Marke der Hans-Günter Berner GmbH & Co. KG.

Registriernummer Schweiz: BAG Nr. 2823



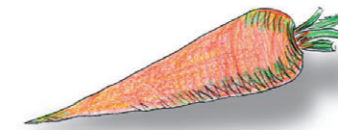
Hersteller: Hans-Günter Berner GmbH & Co. KG · Hasenholz 10 · 24161 Altenholz
Telefon (04 31) 3299 32 · Fax (04 31) 32 32 01

Erfolgreich seit 1986

Cellagon aurum®

BIOAKTIVGRUNDSTOFF

Ernährungsphysiologische Erläuterung von Zutaten unter Berücksichtigung der Vorschriften des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuches



Entspricht der ernährungsphysiologischen Wirkung der Lehre des Europäischen Patents 0755634 der Hans-Günter Berner GmbH

ACEROLAKIRSCHEXTRAKT

Reich an natürlichem Vitamin C, Eisen und Anthocyanen. Die Anthocyane sind natürliche Wasserstoffakzeptoren. Sie gehören zu den Atmungsfermenten und sind wichtig in der Atmungskette.

ALOE-VERA-SAFT (OHNE ALOIN!) ⁽⁷⁾

Er führt dem Organismus eine Vielzahl von »Mikrovitalstoffen« zu. Diese in Spuren enthaltenen Stoffe ergänzen sich mit den anderen Vitalstoffen in Cellagon aurum® zu einem kostbaren Wirkstoffkomplex.

ARTISCHOCKENKONZENTRAT ⁽²⁾

Hergestellt aus Artischockenblüten und -knospen.



BEERENKONZENTRATE ⁽²⁾

(Heidelbeere, Holunderbeere, Johannisbeere) Die roten Beeren sind reich an Vitamin C, Pro-Vitamin A, Vitamin B1 und B2, Kalium und Eisen. Darüber hinaus sind wertvolle Phosphat- und Magnesiumverbindungen enthalten, die zusammen mit Anthocyanen (roter Farbstoff der Beeren) als Aktivatoren des gesamten Stoffwechsels dienen.



BIERHEFEN

Die auf Melasseböden gezüchteten Primärhefen zeichnen sich durch ihren Gehalt an Spurenelementen (Magnesium, Eisen, Mangan, Zink, Chrom, Kupfer, Selen) sowie dem kompletten Vitamin-B-Komplex aus.

BORRETSCHSAMENÖL ^{(2) (3)} (OMEGA-6-FETTSÄUREN)

Hochwertiges Pflanzenöl, das neben der langkettigen Fettsäure »Linolsäure« auch noch mind. 18% Gamma-Linolensäure enthält.



B.A.U.M. Umweltpreis Wirtschaft 1998 für Hans-Günter Berner

BRENNESSELKONZENTRAT / BRENNESSELKRAUTKONZENTRAT

Press-Säfte aus den verschiedenen Bestandteilen der Brennessel.



BROKKOLIKONZENTRAT ⁽¹⁾

Brokkoli gehört zu den Kreuzblütlern und ist, wie viele Pflanzen seiner Familie, reich an sekundären Pflanzeninhaltsstoffen, die für das allgemeine Wohlbefinden empfehlenswert sind.

COENZYM Q10 ⁽²⁾

Auch als Ubichinon bekannte, natürliche Substanz, die überall vorkommt und daher auch in den Rohstoffen von Cellagon aurum® enthalten ist. Wie die Anthocyane, spielt Q10 eine bedeutende Rolle in der Atmungskette und bei der Bildung von ATP, dem Hauptenergieträger der Zelle. Damit hat es einen günstigen Einfluss auf den gesamten Energiestoffwechsel.

GELÉE ROYAL

Ein weißlich schimmerndes Produkt der Arbeitsbienen mit leicht süßlichem Geschmack. Es enthält 16 Aminosäuren, 12 Vitamine, 6 Spurenelemente und weitere Inhaltsstoffe.

(*)

GRÜNER WEIZENGRAS-EXTRAKT

Wird geerntet, wenn die ganze Wachstumskraft den Halm in die Höhe treiben lässt und die Ähren gebildet werden. Eine Phase voller Energie und Leben mit einem sehr hohen Vitaminanteil. Fördert die Vitalität, Gesundheit und Schaffenskraft.

GRÜNKOHLKONZENTRAT

Überdurchschnittlich hoher Nähr- und Wirkstoffgehalt. Reich an Magnesium, Kalzium und Mangan, sowie Vitamin A, C und E.

HAGEBUTTENKONZENTRAT

Auszug aus Hagebuttenschalen und Fruchtmarm. Hat einen hohen Vitamin C-Anteil und enthält Pektin, Fruchtsäuren und Rutin.

HAGEBUTTENKERNÖL ^{(2) (3)} (OMEGA-3-FETTSÄUREN)

Pflanzenöl aus Hagebuttenkernen. Der hohe Anteil von Omega-3-Fettsäuren ersetzt tierische Produkte, die sonst für die Omega-3-Versorgung des Körpers benötigt würden.

HOPFENKONZENTRAT

Hergestellt aus Hopfenknospen. Geschätzt aufgrund seiner beruhigenden Wirkung auf den gesamten Organismus.



KRESSEKONZENTRAT

Press-Saft aus Brunnenkressekraut. Zur Unterstützung des Stoffwechsels und damit der allgemeinen Gesundheit.

KÜRBISKERNÖL / KÜRBISKONZENTRAT



Kürbiskerne sind reich an Phytosterolen und haben bezogen auf die Trockenmasse einen sehr hohen Eisengehalt. Kürbis unterstützt die natürliche Harnausscheidung.

KUMYS (GEFRIERGETROCKNET)

Aus 1 Liter frischer Stutenmilch (Demeter-Qualität) entstehen durch Fermentation und Gefriertrocknung nur 49g Kumys. Es ist reich an L(+)-Milchsäure, Peptiden, Lysozym und Carnitin. Kumys ist gut für die Darmflora, die Verdauung und die Regeneration der Haut.

LAPACHO-TEE-EXTRAKT ⁽⁷⁾

Gilt in seiner südamerikanischen Heimat als »göttlicher Baum«. Die Lapachorinde weist einen hohen Gehalt wertvoller Mineralstoffe und Spurenelemente auf. Unterstützt die natürliche Tätigkeit des Darmes.

L-CARNITIN ⁽²⁾

Natürliche, vitaminähnliche Substanz, ohne die ein Fettstoffwechsel nicht möglich ist. L-Carnitin ist bei Athleten sehr gefragt.

LECITHIN

Eine fettähnliche Substanz, die u. a. Inosit und Cholin enthält, die häufig in der Ernährung fehlen. Cholin ist wichtig für die Informationsvermittlung zwischen den Nervenzellen.

LINDENBLÜTENEXTRAKT

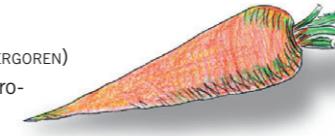
Beruhigend und entspannend, auch für den Magen. Wird während der Erkältungszeit häufig als Tee zur Stärkung der Abwehrkräfte eingesetzt.

MATEKONZENTRAT

Matete, das Nationalgetränk Südamerikas, zeichnet sich durch eine erfrischende und anregende Wirkung aus. Im Gegensatz zu coffeinhaltigen Getränken hat Mate gleichzeitig einen positiven Einfluss auf die Psyche und fördert den erholsamen Schlaf.

MÖHRENSAFT ⁽⁴⁾ (MILCHSAUER VERGOREN)

Enthält einen hohen Anteil an Carotinoiden, viele Spurenelemente und Vitamine sowie rechtsdrehende Milchsäure L(+).



PETERSILIENKONZENTRAT

Press-Saft aus Petersilienwurzeln mit Kraut. Phytosterinreich, verdauungsfördernd, magenstärkend.

ROTE BETE-SAFT ⁽⁴⁾ (MILCHSAUER VERGOREN)

Reich an Eisen, Vitamin C, B1, B2, B6, Niacin, Betain und Anthocyanen sowie rechtsdrehender Milchsäure L(+).

SCHISANDRAFRUCHTKONZENTRAT ⁽⁷⁾

In China und Ostasien vorkommende Früchte mit hohem Gehalt an Vitamin C, E und wertvollen Ölen. Sie sollen nach Auskunft chinesischer Sportler eine positive Wirkung auf die körperliche Leistungsfähigkeit haben.

SHIITAKE-PILZ-EXTRAKT

Der Shiitake-Pilz hat es in wenigen Jahren geschafft, den zweiten Platz weltweit auf der Liste der Speisepilze zu erreichen. Das nicht nur wegen seines guten Geschmacks, sondern überwiegend wegen seiner gesundheitsfördernden Wirkung. In der Tat ist der Verzehr von Shiitake nicht nur ein Genuss, sondern praktizierte Gesundheitsvorsorge. Insbesondere unsere Gesundheitspolizei – unser Immunsystem – profitiert von den Polysacchariden und anderen wertvollen Inhaltsstoffen des Gesundheitsprotzes »Shiitake«.

(*) **GOJIBEERENSAFTKONZENTRAT**

Die traditionelle Chinesische Medizin schätzt den hohen Nähr- und Wirkstoffgehalt der Goji-Beeren. Sie sind reich an den Vitaminen A, C, E und den B-Vitaminen, sowie Kalzium, Chrom und Zink. Sie enthalten weiterhin viel Eiweiß und alle essenziellen Aminosäuren. Zusammen mit dem hohen Gehalt an sekundären Pflanzenstoffen gelten Sie als starkes Antioxidans zur allgemeinen Stärkung des Immunsystems.

TOMATENKONZENTRAT

Enthält neben Vitaminen eine hohe Konzentration des Karotinoids »Lykopen«.



TOPINAMBUREXTRAKT

Enthält Inulin, den Nährstoff für die lebenswichtigen Acidophilus- und Bifidusbakterien, die den Darm besiedeln.

TRAUBENKERNEXTRAKT MIT OPC ⁽⁶⁾

Unser hochkonzentrierter Traubenkernextrakt enthält wertvolle biologisch aktive Flavanoole, die OPC genannt werden. Weiterhin enthält Traubenkernextrakt wertvolle mehrfach ungesättigte Fettsäuren, die ebenfalls einen positiven ernährungsphysiologischen Zweck erfüllen.

ZITRONENMELISSENSAFT

Gibt einen angenehmen Geschmack und wirkt gleich positiv auf Magen und Verdauung.

ZWIEBELKONZENTRAT

Anregende Wirkung auf Magen und Darm.



HINWEIS

Die Zutaten sind nach dem Alphabet und nicht nach der Zutatenmenge geordnet.

**OHNE
GENTECHNIK**

WEITERE ZUTATEN ^(SIEHE AUCH 5)

Geschmacks- und Vitamin C-Träger: Maracujafuchtkonzentrat (Passionsfrucht), Orangensaftkonzentrat, Zitronenkonzentrat; flüssige Ballaststoffe: Oligofruktose, Apfel Provitamin A; Quellwasser; Säuerungsmittel: Zitronensäure; schnelle Energiequelle: Calciumlactat; Säurepuffer: Magnesiumcarbonat; verhindert Pilzbefall der süßen Kaliumsorbat; Süßstoff: Sucralose