

# NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN

## Gebrauchsinformation

Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen. Sie haben mit NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN ein hochwertiges Produkt der Medicom erworben.

NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN wurde unter der Beachtung strengster Qualitätskriterien hergestellt, die besonders hohe Anforderungen an die Produktion stellen.

NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN enthält natürliches Coenzym Q10, natürliches Vitamin E, Beta-Carotin, die Vitamine B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub>, Vitamin C, Biotin, Niacin, Pantothensäure, Folsäure sowie Magnesium und Selen.

Die Vitamine B<sub>1</sub>, B<sub>2</sub>, B<sub>6</sub>, B<sub>12</sub> und C tragen zum normalen Energiestoffwechsel bei.

## Soft-Gel-Kapsel

Soft-Gel-Kapseln enthalten die Inhaltsstoffe in Öl gelöst. Das macht sie besonders bekömmlich und der Körper kann die Inhaltsstoffe gut aufnehmen. Durch ihre weiche und flexible Oberfläche sind Soft-Gel-Kapseln angenehm zu schlucken.

## Verzehrempfehlung

Verzehren Sie 1-mal täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit.

## Zutaten

Rapsöl, Gelatine, Magnesiumcarbonat, Calciumascorbat, Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbitol, RRR-alpha-Tocopherol, Nicotinamid, Ubidecarenon (1,7 %), Stabilisator: Bienenwachs und Glycerylmonostearat, Calcium-D-pantothenat, Emulgator: Sonnenblumenlecithin, Beta-Carotin 30 % (Maisöl, Beta-Carotin 0,3 %), Cyanocobalamin, Pyridoxinhydrochlorid, Farbstoff: Eisenoxide und -hydroxide, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Folsäure, Biotin, Natriumselenit

## Zusammensetzung

	Tagesdosis (1 Soft-Gel-Kapsel) enthält:	% der empf. Tagesdosis*
Vitamin C	150 mg	188
Magnesium	60 mg	16
Vitamin E	36 mg $\alpha$ -TE	300
Niacin	34 mg NE	213
Coenzym Q10	30 mg	-
Pantothensäure	16 mg	267
Beta-Carotin	4,8 mg	
(entspricht Vitamin A)	(=800 $\mu$ g RE)	(100)
Vitamin B <sub>6</sub>	3,4 mg	243
Vitamin B <sub>2</sub>	3,2 mg	229
Vitamin B <sub>1</sub>	2,4 mg	218
Folsäure	400 $\mu$ g	200
Biotin	200 $\mu$ g	400
Selen	20 $\mu$ g	36
Vitamin B <sub>12</sub>	9 $\mu$ g	360

\* nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

## Hinweis

NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN enthält nur 0,02 BE pro Kapsel. NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN ist darüber hinaus auch gluten- und laktosefrei.

Die Einnahme von  $\geq 150 \mu$ g Biotin kann die Ergebnisse von Laboruntersuchungen beeinflussen. Bitte teilen Sie Ihrem Arzt oder dem Laborpersonal mit, wenn Sie solche Produkte einnehmen.

## Aufbewahrung

Lagern Sie NOBILIN Q10® MULTIVITAMIN nicht über Raumtemperatur (bis 25°C) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

## Inhalt

60 Kapseln à 1.779 mg = 106,7 g

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer:

Tel.: **0800-73 77 730** Fax: **0800-73 77 700**

Online: **www.medicom.de**

## Ein Produkt der

Medicom Pharma GmbH

Feringastr. 4

85774 Unterföhring

## Stand der Information

März 2022

12139.5

148x210



# NOBILIN MINERAL PLUS

## Gebrauchsinformation

Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für NOBILIN MINERAL PLUS entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen. Sie haben mit NOBILIN MINERAL PLUS ein hochwertiges Produkt der Medicom erworben. NOBILIN MINERAL PLUS wurde unter der Beachtung strengster Qualitätskriterien hergestellt, die besonders hohe Anforderungen an die Produktion stellen.

NOBILIN MINERAL PLUS enthält Vitamin D<sub>3</sub>, Calcium, Magnesium, Fluor, Eisen, Jod, Zink, Kupfer, Mangan, Molybdän, Chrom und Selen.

*Magnesium:* Magnesium trägt zum normalen Energiestoffwechsel, zur normalen Muskelfunktion und zur normalen Funktion des Nervensystems bei.

*Kupfer:* Kupfer trägt zu einem normalen Eisentransport im Körper bei. Außerdem trägt Kupfer zur Erhaltung von normalem Bindegewebe, zur normalen Pigmentierung von Haut sowie Haaren und zur normalen Funktion des Nervensystems bei.

*Eisen:* Trägt zur normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin sowie zum normalen Sauerstofftransport im Körper bei.

*Mangan:* Mangan trägt zum normalen Energiestoffwechsel, zur Erhaltung normaler Knochen und zu einer normalen Bindegewebsbildung bei. Darüber hinaus trägt Mangan dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen.

*Fluor:* Trägt zur Erhaltung der Zahnmineralisierung bei.

*Chrom:* Trägt zur Aufrechterhaltung eines normalen Blutzuckerspiegels bei.

*Zink:* Trägt zum Schutz der Zellbestandteile vor oxidativem Stress und zur Erhaltung normaler Haut, Haare und Nägel bei.

*Jod und Selen:* Jod trägt zur normalen Produktion von Schilddrüsenhormonen und zusammen mit Selen zur normalen Schilddrüsenfunktion bei.

*Calcium und Vitamin D:* Calcium wird für die Erhaltung normaler Knochen benötigt. Vitamin D trägt zur normalen Aufnahme/Verwertung von Calcium und Phosphor und zu einem normalen Calciumspiegel im Blut bei.

## Hinweis

NOBILIN MINERAL PLUS enthält weniger als 0,01 BE pro Kapsel. NOBILIN MINERAL PLUS ist darüber hinaus auch gluten- und laktosefrei.

## Soft-Gel-Kapsel

Soft-Gel-Kapseln enthalten die Inhaltsstoffe in Öl gelöst. Das macht sie besonders bekömmlich und der Körper kann die Inhaltsstoffe gut aufnehmen. Durch ihre weiche und flexible Oberfläche sind Soft-Gel-Kapseln angenehm zu schlucken.

## Zusammensetzung

	Tagesdosis (1 Soft-Gel-Kapsel) enthält:	% der empf. Tagesdosis*
Calcium	162 mg	20
Magnesium	100 mg	27
Zink	5 mg	50
Eisen	4 mg	29
Kupfer	1 mg	100
Mangan	1 mg	50
Fluor	0,525 mg	15
Jod	100 µg	67
Molybdän	25 µg	50
Chrom	25 µg	63
Selen	20 µg	36
Vitamin D <sub>3</sub>	5 µg	100

\* nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

## Zutaten

Rapsöl raffiniert, Calciumcarbonat, Gelatine, Magnesiumoxid, Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbitol, Zink(II)-gluconat, Stabilisator: Bienenwachs gelb, Emulgator: Glycerolmonostearat und Sonnenblumenlecithin, Eisen(II)-fumarat, Kupfer(II)-sulfat, Mangan(II)-sulfat, Farbstoffe: Eisenoxide- und hydroxide, Natriumfluorid, Cholecalciferol, Kaliumiodid, Chrom(III)-chlorid, Natriummolybdat, Natriumselenit

## Verzehrempfehlung

Verzehren Sie 1-mal täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit.

## Inhalt

60 Kapseln à 1.927 mg = 115,6 g

## Aufbewahrung

Lagern Sie NOBILIN MINERAL PLUS nicht über Raumtemperatur (bis 25°C) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer:

Tel.: **0800-73 77 730** Fax: **0800-73 77 700**

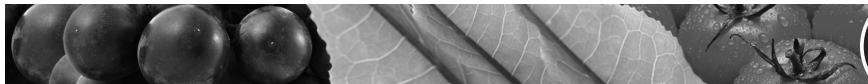
Online: **www.medicom.de**

Ein Produkt der  
Medicom Pharma GmbH  
Feringastr. 4  
85774 Unterföhring

Stand der Information  
März 2022

12142.5  
148x210





# NOBILIN LYCO®

## Gebrauchsinformation

Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,

Sie haben mit NOBILIN LYCO® ein hochwertiges Produkt der Medicom erworben. NOBILIN LYCO® wurde unter der Beachtung strengster Qualitätskriterien hergestellt, die besonders hohe Anforderungen an die Produktion stellen. Wir freuen uns, dass Sie sich für NOBILIN LYCO® entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen.

NOBILIN LYCO® enthält Vitamin C, natürliches Vitamin E, Selen und pflanzliche Inhaltsstoffe aus Tomaten, Rotweिन und grünem Tee.

Vitamin C und Selen tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin E trägt zum Schutz der Zellbestandteile vor oxidativem Stress bei.

## Soft-Gel-Kapsel

Soft-Gel-Kapseln enthalten die Inhaltsstoffe in Öl gelöst. Das macht sie besonders bekömmlich und der Körper kann die Inhaltsstoffe gut aufnehmen. Durch ihre weiche und flexible Oberfläche sind Soft-Gel-Kapseln angenehm zu schlucken.

## Verzehrempfehlung

Verzehren Sie 1-mal täglich eine Kapsel mit ausreichend Flüssigkeit zu einer Mahlzeit.

## Zutaten

Rapsöl raffiniert, Gelatine, Ascorbinsäure, polyphenolhaltiger Grünteeextrakt (8,5 %), lycopinhaltiger Tomatenextrakt (8,1 %), Feuchthaltemittel: Glycerin, proanthocyanidinhaltiger Traubenkernextrakt (4,3 %), flavonoidhaltiger Zitrusfruchtextrakt (2,9 %), Emulgator: Glycerolmonostearat, RRR-alpha-Tocopherolkonzentrat, natürliche Carotinoide [aus Dunaliella salina] (0,5 %), Stabilisator: Bienenwachs gelb, Feuchthaltemittel: Sorbitol, Emulgator: Sonnenblumenlecithin, Farbstoffe:

Eisenoxide- und hydroxide und Natrium-Kupfer-Chlorophyllin, Natriumselenit

## Zusammensetzung

	Tagesdosis (1 Soft-Gel-Kapsel) enthält:	% der empf. Tagesdosis*
Vitamin C	120 mg	150
Grünteeextrakt	100 mg	-
Traubenkern- extrakt	50 mg	-
Zitrusbioflavonoide	20 mg	-
Vitamin E	15 mg $\alpha$ -TE	125
natürliche Carotinoide (Beta-Carotin, Alpha- Carotin, Zeaxanthin, Lutein)	6 mg	-
Lycopin	6 mg	-
Selen	20 $\mu$ g	36

\* nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

## Hinweis

NOBILIN LYCO® enthält weniger als 0,02 BE pro Kapsel. NOBILIN LYCO® ist darüber hinaus auch gluten- und laktosefrei

Enthält Koffein. Für Kinder und schwangere Frauen nicht empfohlen (8 mg/Kapsel).

## Aufbewahrung

Lagern Sie NOBILIN LYCO® nicht über Raumtemperatur (bis 25°C) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

## Inhalt

60 Kapseln à 1.230 mg = 73,8 g

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer:

Tel.: **0800-73 77 730** Fax: **0800-73 77 700**

Online: **www.medicom.de**

Ein Produkt der  
Medicom Pharma GmbH  
Feringastr. 4  
85774 Unterföhring

Stand der Information  
März 2022

12145.5  
148x210



**MEDICOM®**

# NOBILIN KRILLÖL® FORTE

## Gebrauchsinformation

Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für NOBILIN KRILLÖL® FORTE entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen. Sie haben mit NOBILIN KRILLÖL® FORTE ein hochwertiges Produkt der Medicom erworben. NOBILIN KRILLÖL® FORTE wurde unter der Beachtung strengster Qualitätskriterien hergestellt, die besonders hohe Anforderungen an die Produktion stellen.

## Krillöl

Krillöl wird aus einer garnelenartigen Krebsart (*Euphausia superba*) aus den kalten Gewässern der Antarktis gewonnen.

## SUPERBA Boost™

Das innovative NOBILIN KRILLÖL® FORTE liefert allerdings noch mehr, es enthält einen konzentrierten Krillöl-Rohstoff - SUPERBA Boost™:

- hoher Gehalt an essentiellen Omega-3-Fettsäuren EPA und DHA für Herz, Gehirn und Augen
- reich an Phospholipiden, vor allem Cholin für den Fettstoffwechsel, die Leber und die Herzgesundheit
- enthält natürlicherweise Astaxanthin

Vorteile auf einen Blick:

- EPA und DHA tragen bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg zur normalen Herzfunktion bei
- DHA trägt bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg zum Erhalt der normalen Gehirnfunktion bei
- DHA trägt bei einer täglichen Aufnahme von 250 mg zum Erhalt der normalen Sehkraft bei

- Cholin trägt zum normalen Fettstoffwechsel bei
- Cholin unterstützt die normale Leberfunktion
- Cholin trägt zum normalen Homocystein-Stoffwechsel bei

## Geruchfreie Licaps® Kapseln

Medicom vertraut auf neueste Technologien zum Schutz der Rohstoffe. Für NOBILIN KRILLÖL® FORTE setzen wir auf die geruchfreien Licaps® Kapseln. Ihre Außenhülle besteht aus Fischgelatine und ist somit ideal für gesundheitsbewusste Menschen. Diese Kapseln enthalten keine Zusatzstoffe und sind besonders gut bekömmlich. Licaps® Kapseln sorgen zusätzlich dafür, dass der natürliche Eigengeruch des Krills luftdicht verschlossen bleibt. NOBILIN KRILLÖL® FORTE ist geruchlos und geschmacksneutral.

## Verzehrempfehlung

Verzehren Sie 2 Kapseln pro Tag mit ausreichend Flüssigkeit mit oder nach einer Mahlzeit.

## Hinweis

NOBILIN KRILLÖL® FORTE enthält weniger als 0,001 BE pro Kapsel. NOBILIN KRILLÖL® FORTE ist darüber hinaus auch gluten- und laktosefrei. Bei Verwendung von Cumarin-Antikoagulanzen bitte Rücksprache mit dem Arzt halten.

## Aufbewahrung

Lagern Sie NOBILIN KRILLÖL® FORTE nicht über Raumtemperatur (bis 25 °C) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

## Zutaten

SUPERBA Boost™ Antarktiskrillöl-Konzentrat\* [aus *Euphausia superba*] (84,3 %), **Fischgelatine**

\* kann Spuren von Fisch und Krebstieren enthalten



## Zusammensetzung

	Tagesdosis (2 Kapseln) enthält:	% der emp. Tagesdosis*
SUPERBA Boost™ Antarktis Krillöl- Konzentrat	1.180 mg	-
davon Ø enthalten		
- marine Phospholipide	mind. 660 mg	-
davon Cholin	83 mg	-
- Omega-3-Fettsäuren	318 mg	-
davon EPA	178 mg	-
davon DHA	82 mg	-
- Astaxanthin	mind. 100 µg	-

\* nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

## Inhalt

60 Kapseln à 700 mg = 42 g

 **SUPERBA Boost™**

 **Licaps™**  
Stable - Liquid - Capsule™  
 Licaps™ & logo are trademarks  
 of Lonza or its affiliates

 **ECO Harvesting™**

Eco-Harvesting™  
 is a trademark  
 of Aker BioMarine

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer:

Tel.: **0800-73 77 730** Fax: **0800-73 77 700**

Online: **www.medicom.de**

**Ein Produkt der**  
 Medicom Pharma GmbH  
 Sedemünder 2  
 31832 Springe

**Stand der Information**  
 Oktober 2022



# QH MONO 100 mg

## Gebrauchsinformation

Sehr geehrte Kundin,  
sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für QH MONO 100 mg entschieden haben und bedanken uns für Ihr Vertrauen. Sie haben mit QH MONO 100 mg ein hochwertiges Produkt der Medicom erworben.

QH MONO 100 mg wurde unter der Beachtung strengster Qualitätskriterien hergestellt, die besonders hohe Anforderungen an die Produktion stellen.

Bevor der Körper das wichtige Coenzym Q10 verwerten kann, muss es in Ubiquinol (QH), die aktive Form von Coenzym Q10, umgewandelt werden.

QH MONO 100 mg liefert pro Kapsel 100 mg Ubiquinol (QH), das bereits in der aktiven Form vorliegt und daher dem Körper direkt zur Verfügung steht.

## Verzehrempfehlung

Verzehren Sie 1 Kapsel pro Tag mit ausreichend Flüssigkeit mit oder nach einer Mahlzeit.

## Hinweis

QH MONO 100 mg ist gluten- und laktosefrei.

## Aufbewahrung

Lagern Sie QH MONO 100 mg nicht über Raumtemperatur (bis 25°C) und bewahren Sie die Kapseln trocken und lichtgeschützt in der Packung auf. Bitte außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern.

## Zusammensetzung

	Tagesdosis (1 Soft-Gel-Kapsel) enthält:	% der empf. Tagesdosis*
Ubiquinol, Kaneka QH™	100 mg	-

\* nach EU-Lebensmittelinformationsverordnung

## Zutaten

Rapsöl raffiniert, Gelatine, Ubiquinol (12,5 %); Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbitol; Farbstoffe: Eisenoxide und -hydroxide

## Inhalt

60 Kapseln à 798 mg = 47,9 g

Wenn Sie Fragen haben oder weitere Produktinformationen wünschen, stehen Ihnen die Mitarbeiter unserer wissenschaftlichen Abteilung gern zur Verfügung. Wählen Sie einfach die gebührenfreie Nummer:

Tel.: **0800-73 77 730** Fax: **0800-73 77 700**

Online: **www.medicom.de**

**Ein Produkt der**  
Medicom Pharma GmbH  
Feringastr. 4  
85774 Unterföhring

**Stand der Information**  
August 2022

12285.5  
148x210

