

# OLIGOTERAPIA CATALITICA



**cemon**  
A SOSTEGNO DELLA RETE DELLA VITA

Il Ce.M.O.N. srl, dal 1971, preserva la salute dell'individuo rispettando la centralità dell'uomo nella sua totale unicità ed irripetibilità e fornisce risposte adeguate a migliorarne lo stato di salute e di benessere. I valori su cui punta Cemon da 45 anni sono:

- La salute, il nostro più grande patrimonio
- Il rispetto dell'equilibrio uomo-natura
- Divulgazione ed informazione riguardo i concetti di salute, malattia e guarigione secondo i paradigmi della Medicina naturale ed Omeopatia
- Curare informando, curare senza nuocere



## OLIGOTERAPIA CATALITICA



L'oligoterapia catalitica è una metodica basata sull'impiego di oligoelementi come biocatalizzatori per il trattamento di manifestazioni funzionali, secondo la teoria delle "diatesi". È una metodica introdotta, negli anni '30, dal medico francese Jacques Ménétrier che si avvale dei lavori preliminari di Gabriel Bertrand.

Secondo l'oligoterapia catalitica lo stile di vita moderno, caratterizzato da un carente apporto di principi nutritivi dovuto ai processi di trasformazione dell'industria alimentare, ai metodi di cottura del cibo, allo stress e alle alterazioni dell'equilibrio acido-base dell'organismo, provoca uno squilibrio metabolico responsabile di diverse forme di disturbi funzionali dell'essere umano.

Le dosi di oligoelementi utilizzate nell'oligoterapia catalitica sono, nella maggioranza dei casi, molto vicine ai fabbisogni fisiologici, inoltre la forma ionizzata dei CATALITIC ne consente l'uso di dosi molto più basse con una maggiore efficienza in quanto arrivano direttamente nel circolo sanguigno, senza doverli digerire per essere assimilati, accelerando i tempi di ripristino dello stato di salute. Inoltre l'utilizzo di bassi dosaggi, in specifiche proporzioni, comporta l'impossibilità di intossicazioni da sovradosaggio.

### BISMUTO (Bi)

Coadiuvante nel trattamento dell'angina, tonsilliti, laringiti, gastriti.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Bismuto 0,172mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

### CALCIO (Ca)

Coadiuvante nel trattamento dell'artrosi, osteoporosi, carie, demineralizzazione, fratture, rachitismo, crescita, ritardi della crescita, disturbi neuromuscolari, regolazione cardiaca, coagulazione, disturbi del sistema nervoso, turbe dell'umore.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Calcio 0,352mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

### COBALTO (Co)

Coadiuvante nel trattamento dei disturbi circolatori, acrosindrome, emicrania, anemia, disturbi del sistema nervoso (palpitazioni, ipertensione, ipotensione reattiva).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Cobalto 0,062mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

### CROMO (Cr)

Coadiuvante nel trattamento del diabete di tipo II, intolleranza ai carboidrati, colesterolo e patologie cardiovascolari, obesità. Situazioni a rischio: gravidanza, post-operatorio, infezioni virali (diminuiscono i livelli ematici di cromo), invecchiamento (diminuisce l'assimilazione intestinale di cromo).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Cromo 0,04mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

**FERRO**  
(Fe)

Coadiuvante nel trattamento dell'anemia sideropenica, emorragie, gravidanza, diminuzione della resistenza agli sforzi fisici, astenia e alcune infezioni.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Ferro 0,456mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

**FLUORO**  
(F)

Coadiuvante nel trattamento dell'artrosi osteoporotica, osteoporosi, lassità ed insufficienza legamentosa, rachitismo, carie dentarie, decalcificazione, demineralizzazione, deformazione vertebrale, distorsioni ripetute, arteriosclerosi, disturbi dell'equilibrio fosfo-calcico (gravidanza, crescita, ecc.).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Fluoro 0,356mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

**FOSFORO**  
(P)

Coadiuvante nel trattamento dell'artrosi, osteoporosi, calcificazione dello scheletro, disestesia delle estremità, spasmi respiratori, crampi, spasmofilia, tetano, fatica fisica e nervosa, disturbi neuromuscolari, disturbi della memoria, caduta dei capelli, unghie fragili, equilibrio acido-basico.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Fosforo 0,396mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

**IODIO**  
(I)

Coadiuvante nel trattamento dell'ipotiroidismo con freddolosità, astenia, esubero ponderale, ritardo della crescita; ipertiroidismo con tachicardia, palpitazioni, ipertensione arteriosa, nervosismo, vampate di calore, sudorazione, tremori, dimagrimento nonostante l'iperfagia. Dismenorrea in pazienti iper ed ipo tiroidei, ipertensione arteriosa nei giovani e durante la pre-menopausa e andropausa, disturbi del metabolismo nutrizionale (glucidico, proteico e lipidico).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Iodio 0,306mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

## LITIO (Li)

Coadiuvante nel trattamento dell'instabilità emozionale, nervosismo, ansia, aggressività, abulia, insonnia ansiosa, alcune emicranie, sindrome premestruale, psico-dermatosi, ritenzione idrica.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Litio 8,108mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

## MAGNESIO (Mg)

Coadiuvante nel trattamento della stanchezza fisica e psichica, fibromialgie, spasmofilie, sindrome da stanchezza cronica, tetano, disturbi del sistema nervoso (insonnia, depressione, problemi di concentrazione, disturbi del sonno), stati infettivi cronici, cardiopatie, tachicardia, aritmia, spasmi vascolari, extrasistole, ipertensione, ipereccitabilità motoria (crampi muscolari, spasmi, irrequietezza degli arti inferiori), disturbi funzionali intestinali, costipazione cronica, senescenza neuropsichica, demineralizzazione, rachitismo, artrosi, artrite, osteoporosi, disturbi legati alla menopausa, dismenorrea, sindrome premestruale, allergie, alcuni tipi di obesità ed edemi dovuti a ritenzioni, uso di contraccettivi orali.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Magnesio 1mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

## MANGANESE (Mn)

Diatesi I "iperreattiva"; coadiuvante antiallergico, febbre da fieno, rinite allergica, asma, affezioni croniche ORL, emicrania, problemi dermatologici di natura allergica (eczema, orticaria, ecc.) astenia mattutina, insonnia, demineralizzazione, artrosi, artrite, ritardi della crescita, palpitazioni, ipertensione arteriosa, insufficienza venosa, sindrome metabolica, nevralgie, insufficienza renale, litiasi urinaria, patologie degenerative, prevenzione dell'invecchiamento.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Manganese 0,582mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

## MANGANESE-COBALTO (Mn-Co)

Diatesi III "distonica"; coadiuvante nel trattamento delle distonie neurovegetative e cardiovascolari, disturbi venosi, parestesie, acufeni, ipertensione, asma non allergica, aerogastria, disfagia funzionale, ulcera, gastrite, disturbi della memoria, ansia, artrosi, osteoporosi, fibromialgie, spasmofilie, disturbi legati alla menopausa.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Manganese 0,394mg/2ml; Cobalto 0,06mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%)

### MANGANESE-RAME (Mn-Cu)

Corrisponde alla Diatesi di tipo II, cioè alla sindrome reazionale ipostenica-Infettiva; coadiuvante in caso di sintomatologie di tipo ipo-reattivo, con una propensione ed una estrema frequenza delle infezioni accompagnate da una anormale spossatezza.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Manganese 0,644mg/2ml; Rame 0,502mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

### MANGANESE-RAME-COBALTO (Mn-Cu-Co)

Coadiuvante nel trattamento di alcuni tipi di anemie (ipocromiche ed iposideremiche) nei bambini e nelle donne incinte. Utile anche nel soggetto ipostenico con disturbi vascolari associati.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Manganese 0,644mg/2ml; Rame 0,502; Cobalto 0,06mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,44%), sciroppo di Maltosio (13,31%), aroma di Ribes (0,05%)

### MOLIBDENO (Mo)

Coadiuvante nel trattamento delle allergie ai solfiti, patologie degenerative, anemia sideropenica, prevenzione della carie dentarie, patologie infiammatorie del tratto digerente (morbo di Crohn).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Molibdeno 0,008mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,61%), sciroppo di Maltosio (13,34%), aroma di Ribes (0,05%).

### NICKEL-COBALTO (Ni-Co)

Coadiuvante nel trattamento delle insufficienze pancreatiche digestive, ed, in generale, in tutte le forme di dispepsia (meteorismo, pesantezza e sonnolenza post-prandiale).

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Nickel 0,088mg/2ml; Cobalto 0,062mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,58%), sciroppo di Maltosio (13,33%), aroma di Ribes (0,05%)

### OLIGATRO C ASS (Li-Mg-Cu-Mn-Zn-K-Co)

Coadiuvante nel trattamento dei reumatismi, infiammazioni, artrite, artrosi, osteoporosi.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Litio 0,454mg/2ml; Magnesio 0,244mg/2ml; Rame 0,258mg/2ml; Manganese 0,248mg/2ml; Zinco 0,126mg/2ml; Potassio 0,226mg/2ml; Cobalto 0,04mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,24%), sciroppo di Maltosio (13,28%), aroma di Ribes (0,05%).

### POTASSIO (K)

Coadiuvante nel trattamento della ritenzione idrica, astenia generale, oliguria, cellulite, obesità, edemi, artrosi, poliartrite, disturbi cardiaci, ipertensione, miastenia, disturbi neuropsichici.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Potassio 0,532mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

### RAME (Cu)

Coadiuvante nel trattamento degli stati infettivi ed infiammatori acuti o cronici, influenza, astenia fisica e/o psichica, anemia sideropenica, reumatismi infiammatori, ritardi della crescita, osteoporosi, problemi della pigmentazione, patologie degenerative.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Rame 0,746mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

### RAME-ORO-ARGENTO (Cu-Au-Ag)

Diatesi IV "anergia"; coadiuvante nel trattamento dell'astenia fisica e psichica, tutte le patologie caratterizzate da una perdita di energia o dove la causa è la perdita di energia: infezioni acute e croniche (batteriche o virali), riduzione delle difese del sistema immunitario, raffreddore, patologie ORL, diarrea, colibacillosi, infarto, patologie degenerative (cancro, ecc.) stati infiammatori, surmenage, alcuni tipi di depressione, preparazione operatoria, convalescenza, prevenzione delle patologie invernali.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerne qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Rame 0,236mg/2ml; Oro 0,00164mg/2ml; Argento 0,00744mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## SELENIO (Se)

Coadiuvante nel trattamento delle patologie degenerative, patologie cardiovascolari, intossicazione da metalli pesanti, malassorbimento (Crohn, ecc.), insufficienza renale, distiroiditi, sterilità maschile, riduzione delle difese del sistema immunitario, disturbi neuropsichici (depressione, ansietà, astenia), patologie infiammatorie ed autoimmuni, prevenzione del cancro e dell'invecchiamento.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerlo qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Selenio 0,00582mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## SILICIO (Si)

Coadiuvante nel trattamento dell'artrosi, osteoporosi, ritardi della crescita, problemi di cicatrizzazione, invecchiamento della pelle, demineralizzazione, caduta dei capelli, unghie fragili, rachitismo, arteriosclerosi, coronaropatie e tutte le patologie del tessuto connettivo.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerlo qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Silicio 3,766mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## ZINCO (Zn)

Coadiuvante nel trattamento delle disfunzioni ipofisarie ed endocrine, crescita e moltiplicazione cellulare, affezioni del metabolismo osseo e cutaneo, turbe del metabolismo glucidico, riduzione delle difese del sistema immunitario, problematiche legate alla fertilità, alterazione del gusto, disturbi della visione notturna, patologie degenerative, affezioni dell'equilibrio acido-base.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerlo qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Zinco 0,294mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## ZINCO-NICKEL-COBALTO (Zn-Ni-Co)

Diatesi V "sindrome di disadattamento"; coadiuvante nel trattamento degli stati prediabetici e diabetici, disfunzioni glicemiche funzionali, digestione lenta e difficile, appetito irregolare, intolleranze alimentari, voglie, aerofagia, nausea, emicrania digestiva, obesità.

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenerlo qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Zinco 0,314mg/2ml; Nickel 0,088mg/2ml; Cobalto 0,062mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## ZINCO-RAME (Zn-Cu)

**Diatesi V "sindrome di disadattamento"; coadiuvante nel trattamento delle patologie dell'apparato genitale, patologie funzionali della pubertà, sindrome premestruale, disturbi della menopausa, dismenorrea, sterilità, alterazioni della libido.**

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Zinco 0,314mg/2ml; Rame 0,236mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%); sciroppo di Maltosio (13,45%); aroma di Ribes (0,05%)

## ZOLFO (S)

**Coadiuvante nel trattamento delle patologie delle fanere e dei denti, patologie reumatiche ed articolari, disturbi dermatologici cronici, patologie ORL, insufficienza epatica, emicrania, asma, allergia.**

**Modo d'uso:** da 1 a 2 fiale al giorno (o a giorni alterni), la metà nei bambini, oppure secondo il parere del medico. Aprire la fiala e versarne il contenuto in bocca, trattenere qualche secondo prima di deglutire.

**Ingredienti:** Zolfo 0,308mg/2ml. Eccipienti: acqua (86,50%), sciroppo di Maltosio (13,45%), aroma di Ribes (0,05%).

## CAMPO DI APPLICAZIONE DEGLI OLIGOELEMENTI

Campo di applicazione	Oligoelementi
Acrosindrome	Cobalto
Acufeni	Manganese-Cobalto
Aerofagia	Zinco-Nickel-Cobalto
Affaticamento da sforzo	Manganese-Rame
Aggressività	Litio
Allergie	Magnesio Manganese Manganese-Rame Zolfo
Allergia ai solfiti	Molibdeno
Anemia	Cobalto Manganese-Rame Manganese-Rame-Cobalto
Anemia sideropenica	Ferro Manganese-Rame-Cobalto Molibdeno Rame
Angina tonsillare	Bismuto
Ansia	Litio Manganese-Cobalto
Aritmia	Magnesio
Arteriosclerosi	Fluoro
Arti inferiori, irrequietezza degli	Magnesio Manganese
Artrite	Magnesio Manganese Oligatro C Ass

Campo di applicazione	Oligoelementi
Artrosi	Calcio Fosforo Fluoro Magnesio Manganese Manganese-Cobalto Oligatro C Ass Silicio
Asma	Manganese Zolfo
Asma non allergica	Manganese-Cobalto
Astenia fisica e/o psichica	Ferro Iodio Manganese Manganese-Rame Rame-Oro-Argento Selenio
Autoimmuni, patologie	Selenio
Caduta dei capelli	Fosforo Silicio
Calcificazione dello scheletro	Fosforo
Cardiaca, regolazione	Calcio
Cardiovascolari, patologie	Cromo Magnesio Manganese-Cobalto Selenio
Carie dentarie	Calcio Fluoro Molibdeno Zolfo
Cellulite	Potassio
Cicatizzazione, problemi di	Silicio

Campo di applicazione	Oligoelementi
Circolatori, disturbi	Cobalto
Coagulazione	Calcio
Concentrazione, problemi di	Magnesio
Contraccezione orale, uso di	Magnesio
Convalescenza	Rame-Oro-Argento
Coronaropatie	Silicio
Costipazione cronica	Magnesio
Crampi muscolari	Fosforo Magnesio
Crescita	Calcio Fluoro
Crescita, ritardi della	Calcio Iodio Manganese Rame Silicio
Decalcificazione	Fluoro
Demineralizzazione	Calcio Fluoro Magnesio Manganese Silicio
Depressione	Magnesio Rame-Oro-Argento Selenio
Dermatologici cronici, disturbi	Manganese Zolfo
Diabete	Cromo Zinco-Nickel-Cobalto

## Campo di applicazione

Campo di applicazione	Oligoelementi
Diarrea	Rame-Oro-Argento
Diatesi I "iperreattiva"	Manganese
Diatesi II "iporeattiva"	Manganese-Rame
Diatesi III "distonica"	Manganese-Cobalto
Diatesi IV "anergia"	Rame-Oro-Argento
Diatesi V "sindrome di disadattamento"	Zinco-Nickel-Cobalto Zinco-Rame
Digestione lenta e difficile	Zinco-Nickel-Cobalto
Dimagrimento nonostante l'iperfagia	Iodio
Disfagia funzionale	Manganese-Cobalto
Dismenorrea	Iodio Magnesio Manganese-Rame Zinco-Rame
Dispepsia	Nickel-Cobalto
Distiroiditi	Manganese-Rame Selenio
Distonie cardiovascolari e neurovegetative	Manganese-Cobalto
Distorsioni ripetute	Fluoro
Eczemi ed acne infetta	Manganese Manganese-Rame
Edemi	Magnesio Potassio

## Campo di applicazione

Campo di applicazione	Oligoelementi
Emicrania	Cobalto Manganese Zinco-Nickel-Cobalto Zolfo
Emorragie	Ferro
Endocrine, disfunzioni	Zinco
Enterocolite infettiva	Manganese-Rame
Equilibrio acido-base, affezioni dell'	Zinco
Equilibrio fosfo-calcico, disturbi dell'	Fluoro
Esubero ponderale	Iodio
Extrasistole	Magnesio
Fatica fisica e psichica	Fosforo
Febbre da fieno	Manganese
Fertilità, problemi di	Zinco Zinco-Rame
Fibromialgie	Magnesio Manganese-Cobalto
Fratture	Calcio
Gastrite	Bismuto Manganese-Cobalto
Glicemiche funzionali, disfunzioni	Zinco-Nickel-Cobalto
Gravidanza	Cromo Ferro Fluoro
Gusto, alterazione del	Zinco

## Campo di applicazione

## Oligoelementi

Infarto	Rame-Oro-Argento
Infezioni	Cromo Ferro Rame-Oro-Argento
Influenza	Rame
Insonnia	Litio Magnesio Manganese
Instabilità emozionale	Litio
Insufficienza epatica	Zolfo
Insufficienza renale	Manganese Selenio
Insufficienza venosa	Manganese
Insufficienze pancreatiche digestive	Nickel-Cobalto
Intolleranza ai carboidrati	Cromo
Intolleranze alimentari	Zinco-Nickel-Cobalto
Intossicazione da metalli pesanti	Selenio
Invecchiamento della pelle	Silicio
Ipereccitabilità motoria	Magnesio
Ipertensione	Cobalto Iodio Magnesio Manganese Manganese-Cobalto Potassio
Ipertiroidismo	Iodio
Ipofisarie, disfunzioni	Zinco

## Campo di applicazione

## Oligoelementi

Ipotiroidismo	Iodio
Laringite	Bismuto
Lassità legamentosa	Fluoro
Libido, alterazioni della	Zinco-Rame
Litiasi urinaria	Manganese
Malassorbimento	Selenio
Memoria, disturbi della	Fosforo Manganese-Cobalto
Menopausa, disturbi legati alla	Iodio Magnesio Manganese-Cobalto Zinco-Rame
Metabolismo cutaneo, affezioni del	Zinco
Metabolismo glucidico, turbe del	Iodio Zinco Zinco-Nickel-Cobalto
Metabolismo nutrizionale, disturbi del	Iodio
Metabolismo osseo, affezioni del	Calcio Fluoro Zinco
Meteorismo	Nickel-Cobalto
Morbo di Crohn	Molibdeno Selenio
Nausea	Zinco-Nickel-Cobalto
Nervosismo	Iodio Litio

## Campo di applicazione Oligoelementi

Neuromuscolari, disturbi	Calcio Fosforo
Neuropsichici, disturbi	Potassio Selenio
Nevralgie	Manganese
Obesità	Cromo Magnesio Potassio Zinco-Nickel-Cobalto
Oliguria	Potassio
ORL, patologie	Manganese Manganese Rame Rame-Oro-Argento Zolfo
Orticaria	Manganese
Osteoporosi	Calcio Fluoro Fosforo Magnesio Manganese-Cobalto Oligatro C Ass Rame Silicio
Palpitazioni	Cobalto Fosforo Manganese
Parestesie	Manganese-Cobalto

## Campo di applicazione Oligoelementi

Patologie degenerative	Manganese Molibdeno Rame Rame-Oro-Argento Selenio Zinco
Pesantezza e sonnolenza post-prandiale	Nickel-Cobalto
Poliartrite	Potassio
Preparazione operatoria	Rame-Oro-Argento
Prevenzione dell'invecchiamento	Cromo Manganese Selenio
Prevenzione patologie invernali	Rame-Oro-Argento
Problemi della pigmentazione	Rame
Psico-dermatosi	Litio
Pubertà, patologie funzionali legate alla	Zinco-Rame
Rachitismo	Calcio Fluoro Magnesio Silicio
Raffreddore	Rame-Oro-Argento
Reumatiche ed articolari, patologie	Zolfo
Reumatismi	Manganese-Rame Oligatro C Ass Rame
Rinite allergica	Manganese

## Campo di applicazione

## Oligoelementi

Rinite allergica	Manganese
Ritenzione idrica	Litio Potassio
Senescenza	Magnesio
Sindrome da fatica cronica	Fosforo Manganese-Rame
Sindrome metabolica	Manganese
Sindrome premestruale	Litio Magnesio Zinco-Rame
Sistema immunitario, riduzione delle difese del	Rame-Oro-Argento Selenio Zinco
Sistema nervoso, disturbi del	Calcio Cobalto Magnesio
Spasmi	Magnesio
Spasmi respiratori	Fosforo
Spasmodie	Magnesio Manganese-Cobalto
Stanchezza fisica	Magnesio
Stati infettivi ed infiammatori acuti o cronici	Magnesio Rame
Sterilità	Selenio Zinco-Rame
Surmenage	Rame-Oro-Argento
Tachicardia	Iodio Magnesio

## Campo di applicazione

## Oligoelementi

Tessuto connettivo, affezioni del	Silicio
Tetano	Fosforo Magnesio
Tonsillite	Bismuto
Tremori	Iodio
Ulcera	Manganese-Cobalto
Umore, turbe dell'	Calcio
Unghie fragili	Fosforo Silicio
Vampate di calore	Iodio
Vascolari, spasmi	Magnesio
Venosi, disturbi	Manganese-Cobalto
Vertebrale, deformazione	Fluoro
Visione notturna, disturbi della	Zinco
Voglie	Zinco-Nickel-Cobalto

## INDICE

Oligoelementi	Pagina
Bismuto (Bi)	8
Calcio (Ca)	8
Cobalto (Co)	9
Cromo (Cr)	9
Ferro (Fe)	10
Fluoro (F)	10
Fosforo (P)	11
Iodio (I)	11
Litio (Li)	12
Magnesio (Mg)	12
Manganese (Mn)	13
Manganese-Cobalto (Mn-Co)	13
Manganese-Rame-Cobalto (Mn-Cu-Co)	14
Manganese-Rame (Mn-Cu)	14
Molibdeno (Mo)	15
Nickel-Cobalto (Ni-Co)	15
Oligatro C Ass (Li-Mg-Cu-Mn-Zn-K-Co)	16
Potassio (K)	16
Rame (Cu)	17
Rame-Oro-Argento (Cu-Au-Ag)	17
Selenio (Se)	18
Silicio (Si)	18

Oligoelementi	Pagina
Zinco (Zn)	19
Zinco-Nickel-Cobalto (Zn-Ni-Co)	19
Zinco-Rame (Zn-Cu)	20
Zolfo (S)	20
Campo di applicazione degli oligoelementi	21

### Bibliografia

- M. Deville & F. Deville - Gli oligoelementi catalizzatori della nostra salute - Ed. Mediterranee
- B. Brigo - Oligoelementi e litoterapici nella pratica clinica - Ed. Tecniche Nuove
- J. Sal - Gli oligo-elementi catalizzatori nella pratica quotidiana - Ed. Ipsa

*Per chi desidera conoscere l'oligoterapia catalica o avere informazioni più dettagliate sull'argomento, può consultare le opere riportate nella bibliografia o partecipare ai corsi di formazione che Cemon organizza periodicamente su tutto il territorio nazionale consultando il sito [www.cemon.eventbrite.com](http://www.cemon.eventbrite.com).*

*Per informazioni scrivere a [info@cemon.eu](mailto:info@cemon.eu) e [servizioscientifico@cemon.eu](mailto:servizioscientifico@cemon.eu)*



20 fiale da 2ml



### Modalità d'uso

Si consiglia di assumere una fiala 2 volte al giorno, metà nei bambini. Aprire una fiala e versarne il contenuto in bocca o in un bicchiere con poca acqua. Tenere in bocca per qualche secondo prima di deglutire.  
Non superare la dose consigliata.

### Modalità di conservazione

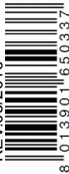
Conservare a temperatura ambiente, in luogo asciutto e al riparo dalla luce solare diretta.

### Avvertenze

Da consumarsi entro la data indicata sulla confezione.  
Tenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni.  
Il prodotto va utilizzato nell'ambito di una dieta variata e di uno stile di vita sano.



REV.03/2016



**Servizio Scientifico Ce.M.O.N. S.r.l.**  
Corso Garibaldi, 198 - 80028 Grumo Nevano (NA)  
Tel. +39 081 3951888 - Fax +39 081 3953244  
[www.cemon.eu](http://www.cemon.eu) - [servizioscientifico@cemon.eu](mailto:servizioscientifico@cemon.eu)



*cemon*  
A SOSTEGNO DELLA RETE DELLA VITA