



OPTOdrase® è un integratore alimentare di Potassio, Magnesio, Luteina ed L-carnitina capace di contrastare l'aumentato fabbisogno di tali nutrienti anche quando indotto da terapie con farmaci inibitori dell'anidrasi carbonica. E' noto infatti che gli antidiurici producono una deplezione del potassio e del magnesio responsabili di fondamentali funzioni organiche quali la contrazione delle fibre muscolari striate e lisce. Gli effetti collaterali degli antidiurici sono molteplici ed a carico del sistema cardiovascolare, gastrointestinale, urinario e nervoso. E' pertanto fondamentale integrare la dieta con gli elementi salini, potassio e magnesio, in corso di terapie acute e croniche a base di sostanze inibitrici dell'anidrasi carbonica. A livello oculare vi è una importante presenza di strutture muscolari, sia a livello dell'orbita che a livello ciliare. Il Magnesio ed il Potassio contribuiscono al mantenimento della funzione muscolare, mentre il Magnesio aiuta il regolare funzionamento del metabolismo energetico. La Luteina (da *Tagetes erecta* L.) è un carotenoide che presenta particolare trofismo per i tessuti oculari, accumulandosi in particolare nella macula.

ISTRUZIONI PER L'USO

Si consiglia l'assunzione di 1 bustina sciolta in un bicchiere d'acqua (200ml) una volta al giorno, nel corso della mattinata.

AVVERTENZE

Conservare in luogo fresco ed asciutto. Non superare le dosi consigliate.

Mantenere fuori dalla portata dei bambini al di sotto dei 3 anni di età. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta variata ed equilibrata e di un sano stile di vita.

CONFEZIONE

Astuccio da 20 bustine.

Prodotto e confezionato da H.P.I. S.p.A.
nello stabilimento di Via Enrico Mattei snc
Casorate Primo (PV) Italia
per conto di OPTOX divisione di OOX Italia S.r.l.
63833 Montegiorgio (FM) Italia



OPTOdrase® es un complemento alimenticio de Potasio, Magnesio, Luteína y L-carnitina capaz de combatir el aumento de las necesidades de dichos nutrientes aún cuando inducido por terapias con fármacos inhibidores de la anhidrasa carbónica. De hecho, es sabido que los inhibidores de la anhidrasa carbónica producen una depleción del potasio y del magnesio, responsables de funciones orgánicas fundamentales como la contracción de las fibras musculares estriadas y lisas. Los efectos adversos de los inhibidores de la anhidrasa carbónica son múltiples y afectan el sistema cardiovascular, gastrointestinal, urinario y nervioso. Por tanto, es fundamental integrar la dieta con los elementos salinos, potasio y magnesio, durante las terapias agudas y crónicas a base de sustancias inhibitoras de la anhidrasa carbónica. A nivel ocular, existe una importante presencia de estructuras musculares, tanto a nivel orbital como ciliar. El Magnesio y el Potasio contribuyen al mantenimiento de la función muscular, mientras que el Magnesio favorece el funcionamiento regular del metabolismo energético. La Luteína (extraída de *Tagetes erecta* L.) es un carotenoide que presenta un trofismo particular para los tejidos oculares, acumulándose especialmente en la mácula.

MODO DE EMPLEO

Se recomienda tomar un sobre disuelto en un vaso de agua (200 ml) una vez por día, por la mañana.

ADVERTENCIAS

Conservar en lugar fresco y seco. Se aconseja no superar la dosis recomendada. Mantener lejos del alcance de los niños menores de tres años. Los complementos alimenticios no deben considerarse como sustitutos de una dieta variada y equilibrada y un estilo de vida saludable.

ENVASE

Caja de 20 sobres.

Producido y envasado por H.P.I. S.p.A.
en el establecimiento de Via Enrico Mattei snc
Casorate Primo (PV) - Italia
por cuenta de OPTOX departamento de OOX Italia S.r.l.
Montegiorgio (FM) - Italia



O PTOdrase® é um integrador alimentar de Potássio, Magnésio, Luteína e L-carnitina, capaz de combater a necessidade aumentada de tais nutrientes, até mesmo quando induzida por terapias com inibidores da anidrase carbónica. De fato, tem-se o conhecimento de que os inibidores da anidrase carbónica provocam uma depleção de potássio e de magnésio, os quais são responsáveis por funções orgánicas fundamentais, como a contração das fibras musculares estriadas e lisas. Os efeitos colaterais dos inibidores da anidrase carbónica são vários e atingem o sistema cardiovascular, gastrointestinal, urinário e nervoso. Portanto, é fundamental integrar a dieta com os elementos salinos, como o potássio e o magnésio, durante terapias agudas e crónicas à base de substâncias inibidoras da anidrase carbónica. A nível ocular, existe uma importante estrutura muscular, a nível da órbita e a nível dos cílios. O Magnésio e o Potássio contribuem para manter a função muscular normal e o Magnésio ajuda a regular o funcionamento do metabolismo energético. A Luteína (extraída de *Tagetes erecta* L.) é um carotenoide, que apresenta um trofismo particular para os tecidos oculares, acumulando-se principalmente na mácula.

MODO DE USAR

Recomenda-se tomar 1 sachê dissolvido em um copo de água (200 ml) uma vez por dia pela manhã.

ADVERTÊNCIAS

Conservar num local fresco e seco. Recomenda-se não exceder a dose diária recomendada. Manter fora do alcance de crianças de idade inferior a três anos. Os integradores não devem ser considerados como substitutos de uma dieta variada e equilibrada e de um estilo de vida saudável.

EMBALAGEM

A caixa contém 20 sachês.

Producido e acondicionado pela H.P.I. S.p.A.,
no estabelecimento de Via Enrico Mattei s/n.
Casorate Primo (PV) - Italia
por conta da OPTOX, divisão da OOX Italia S.r.l.
Montegiorgio (FM) - Italia