

Synomed

Basis-optik-diabet Tabl. (60)

PZN-3118788

Basis-optik-diabet Tabletten

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke. (Bilanzierte Diät)

Verzehrempfehlung:

Täglich 2 x jeweils 1-2 Tabletten nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit verzehren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden!

Physiol. Brennwert pro 4 Tabletten/ 100 g:

14,6 kJ (3,7 kcal) / 852 kJ (215 kcal)
Fett 0,13 g/7,7 g davon gesättigte Fettsäuren 0,03 g/1,5 g, Kohlenhydraten 0,18 g/10,4 g davon Zucker 0,09 g/5,2 g, Eiweiß 0,2 g/12,8 g Salz 0,003 g / 0,2 g.

Wichtiger Hinweis: Ergänzend bilanzierte Diät.

Nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.

- Kein vollständiges Lebensmittel! -

Ohne Milchzucker, Gluten, Hefe, Farbstoffe oder Konservierungsstoffe.

Inhalt: 25,8 g (60 Tabl. à 430 mg)

Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Mindestens

haltbar bis Ende:

L:



PZN-3118788

511101-B



Basis-optik-diabet Tabletten

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke zur diätetischen Behandlung von altersbedingter Makuladegeneration und diabetischer Retinopathie.

60

Zutaten:

Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, Ringelblumenextrakt (Lutein und Zeaxanthin), Fischöl, α -Liponsäure, D- α -Tocopherylacetat, Zinkgluconat, Nicotinamid, Citrus Bioflavonoide, Retinylacetat, Calcium-D-Pantothenat, L-Cystein, Taurin, Rotweinextrakt, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Tomatenextrakt (Lycopin), Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Beta Carotin, Riboflavin, Füllstoff Siliciumdioxid, Cholecalciferol, Manganchlorid, Chrom(III)chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Natriumselenit.

Tagesverzehrsmenge pro 4 Tabletten (100g) enthält:

Fischöl 210 (12209) mg, Zink 15 (872) mg, Vitamin E (natürlich) 30 (1744) mg (a-TE), Niacin 60 (3488) mg (NE), Lutein 15 (872) mg, Vitamin A 2400 (139536) μ g (RE), L-Cystein 20 (1162) mg, Taurin 20 (1162) mg, α -Liponsäure 120 (6977) mg, Citrus Bioflavonoide 40 (2325) mg, Rotweinextrakt 20 (1162) mg, Pantothensäure 18 (1046) mg, Lycopin 800 (46512) μ g, Thiamin (Vitamin B1) 10 (581) mg, Riboflavin (Vitamin B2) 10 (581) mg, Vitamin B6 10 (581) mg, Beta-Carotin 2 (116) mg $\hat{=}$ 333 (19314) μ g RE Vit. A], Mangan 1000 (58140) μ g, Vitamin D3 10 (581) μ g, Zeaxanthin 400 (23256) μ g, Chrom 200 (11628) μ g, Folsäure 800 (46512) μ g, Biotin 150 (8721) μ g, Selen 50 (2907) μ g.

Synomed GmbH, Flamweg 134, D-25335 Elmshorn

Produkt enthält Naturstoffe. Farbveränderungen möglich.

12/14

Basis-optik-diabet Tabletten

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke. (Bilanzierte Diät)

Verzehrempfehlung:

Täglich 2 x jeweils 1-2 Tabletten nach einer Mahlzeit mit ausreichend Flüssigkeit verzehren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden!

Physiol. Brennwert pro 4 Tabletten/ 100 g:

14,6 kJ (3,7 kcal) / 852 kJ (215 kcal)
Fett 0,13 g/7,7 g davon gesättigte Fettsäuren 0,03 g/1,5 g, Kohlenhydraten 0,18 g/10,4 g davon Zucker 0,09 g/5,2 g, Eiweiß 0,2 g/12,8 g Salz 0,003 g / 0,2 g.

Wichtiger Hinweis: Ergänzend bilanzierte Diät.

Nur unter ärztlicher Kontrolle verwenden.

- Kein vollständiges Lebensmittel! -

Ohne Milchzucker, Gluten, Hefe, Farbstoffe oder Konservierungsstoffe.

Inhalt: 25,8 g (60 Tabl. à 430 mg)

Das Produkt kühl, trocken und außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Mindestens

haltbar bis Ende:

L:



PZN-3118788

511101-B



Basis-optik-diabet Tabletten

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke zur diätetischen Behandlung von altersbedingter Makuladegeneration und diabetischer Retinopathie.

60

Zutaten:

Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, Ringelblumenextrakt (Lutein und Zeaxanthin), Fischöl, α -Liponsäure, D- α -Tocopherylacetat, Zinkgluconat, Nicotinamid, Citrus Bioflavonoide, Retinylacetat, Calcium-D-Pantothenat, L-Cystein, Taurin, Rotweinextrakt, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren, Tomatenextrakt (Lycopin), Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Beta Carotin, Riboflavin, Füllstoff Siliciumdioxid, Cholecalciferol, Manganchlorid, Chrom(III)chlorid, Pteroylmonoglutaminsäure, D-Biotin, Natriumselenit.

Tagesverzehrsmenge pro 4 Tabletten (100g) enthält:

Fischöl 210 (12209) mg, Zink 15 (872) mg, Vitamin E (natürlich) 30 (1744) mg (a-TE), Niacin 60 (3488) mg (NE), Lutein 15 (872) mg, Vitamin A 2400 (139536) μ g (RE), L-Cystein 20 (1162) mg, Taurin 20 (1162) mg, α -Liponsäure 120 (6977) mg, Citrus Bioflavonoide 40 (2325) mg, Rotweinextrakt 20 (1162) mg, Pantothensäure 18 (1046) mg, Lycopin 800 (46512) μ g, Thiamin (Vitamin B1) 10 (581) mg, Riboflavin (Vitamin B2) 10 (581) mg, Vitamin B6 10 (581) mg, Beta-Carotin 2 (116) mg $\hat{=}$ 333 (19314) μ g RE Vit. A], Mangan 1000 (58140) μ g, Vitamin D3 10 (581) μ g, Zeaxanthin 400 (23256) μ g, Chrom 200 (11628) μ g, Folsäure 800 (46512) μ g, Biotin 150 (8721) μ g, Selen 50 (2907) μ g.

Synomed GmbH, Flamweg 134, D-25335 Elmshorn

Produkt enthält Naturstoffe. Farbveränderungen möglich.

12/14