

Doppelherz® aktiv

Kinder Omega-3 Syrup

125 mg DHA / 15 ml + 11 vitamins essential to support cerebral and cognitive development

Thực phẩm bảo vệ sức khỏe

THÀNH PHẦN: 15 ml có chứa

Vitamin A.....	200 µg	Pantothenic acid.....	3 mg
Vitamin D3.....	2.5 µg	Vitamin B6.....	0.7 mg
Vitamin C.....	100 mg	Biotin.....	25 µg
Vitamin E.....	6 mg	Vitamin B12.....	1.25 µg
Vitamin B1.....	0.55 mg	Fish oil.....	535 mg
Vitamin B2.....	0.7 mg	- thereof DHA.....	125 mg
Niacin.....	8 mg	- thereof EPA.....	27 mg

CÔNG DỤNG:
Bổ sung Omega-3 (DHA và EPA) cùng 11 vitamin (A, E, D, C và các vitamin nhóm B) giúp:
- Hỗ trợ phát triển não bộ, có tác dụng tích cực ở trẻ rối loạn tăng động thiếu tập trung (ADHD)
- Hỗ trợ tăng cường thị lực.
- Hỗ trợ phòng ngừa thiếu hụt vi chất dinh dưỡng, tăng cường miễn dịch.

ĐỐI TƯỢNG SỬ DỤNG:
- Trẻ đang trong giai đoạn phát triển não bộ.
- Trẻ hiếu động, thiếu tập trung, gặp vấn đề trong học tập.
- Người gặp các vấn đề về mắt như khô mắt, suy giảm thị lực...

CÁCH DÙNG:
Trẻ từ 1-3 tuổi: 7.5 ml/lần mỗi ngày
Trẻ từ 4-7 tuổi: 15 ml/lần mỗi ngày
Trẻ trên 7 tuổi: 30 ml/lần mỗi ngày
*Lắc kỹ trước khi dùng

LƯU Ý:
Không sử dụng vượt quá liều lượng đã được khuyến cáo.
Thực phẩm này không được sử dụng thay cho bữa ăn chính.
Thực phẩm này không phải là thuốc và không có tác dụng thay thế thuốc chữa bệnh.
Không dùng cho người mẫn cảm với bất kỳ thành phần nào của thực phẩm này.

QUY CÁCH: Chai 250 ml

BẢO QUẢN:
Bảo quản nơi khô ráo, thoáng mát, nhiệt độ dưới 25°C. Để xa tầm tay trẻ em. Bảo quản trong ngăn mát tủ lạnh và sử dụng trong vòng 1 tháng sau khi mở nắp.

HẠN SỬ DỤNG: Xem dưới đáy hộp sản phẩm.

XUẤT XỨ: Sản xuất tại CHLB Đức
NSX: Queisser Pharma GmbH & Co. KG
Địa chỉ: Schleswiger Straße 74,
24941 Flensburg, Germany
email: info@queisser.de
www.doppelherz.com

Queisser PHARMA GmbH & Co. KG
Schleswiger Straße 74
24941 Flensburg
Germany

NK&PP: Công ty cổ phần Master Tran
Địa chỉ: NV 4.13, Khu chức năng đô thị Tây Mỗ, P. Tây Mỗ, Q. Nam Từ Liêm, Tp. Hà Nội.
Điện thoại: 1800 1770
www.doppelherz.vn