

# NEJLEPŠÍ ZDROJ OMEGA-3 MASTNÝCH KYSELIN

## MAXIMÁLNÍ VÝHODY OMEGA-3 MASTNÝCH KYSELIN

Díky směsi olejů z volně žijících aljašských ryb poskytuje tento doplněk omega-3 mastných kyselin nejvyšší hladiny EPA a DHA v našich výrobcích, které podporují činnost srdce, orgánů, nervové funkce včetně kognice a zraku, imunitní systém, plodnost a zdravou kůži a srst mazlíčků.

## Z VOLNÉ PŘÍRODY... NE Z CHOVU

Pochází pouze z ryb ulovených ve volné přírodě, z udržitelných hlubinných aljašských zdrojů – z ryb, které strávily celý svůj život hledáním přírodní potravy bohaté na živiny.

## UDRŽITELNĚ VYSOKÁ KVALITA

Zpracováváme všechny volně žijící ryby v kvalitě pro lidskou spotřebu, které nejsou však pro lidskou spotřebu využity. Bereme ohledy na vzácné mořské zdroje a zároveň zajistíme, že váš mazlíček dostane rybí tuk nejvyšší možné kvality.

**NOVÝ  
DESIGN**  
STEJNÁ  
KVALITA



# GRIZZLY

OMEGAS  
PET PRODUCTS

**VÝHRADNÍ DISTRIBUTOR PRO ČR:**

NOVIKO s.r.o.

Palackého třída 163, 612 00 Brno

Zelená linka: +420 800 112 988

[WWW.GRIZZLY-OLEJ.CZ](http://WWW.GRIZZLY-OLEJ.CZ)



## MAXIMÁLNÍ VÝHODY OMEGA-3 MASTNÝCH KYSELIN, MINIMÁLNÍ DOPAD NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



**PŮVODEM  
Z ALJAŠKY**

Rybí olej Grizzly z volně žijících aljašských ryb poskytuje blahodárné účinky omega-3 mastných kyselin pro psy i kočky.



**VŠECHNY NAŠE RYBY JSOU ULOVENÉ  
VE VOLNÉ PŘÍRODĚ S VYSOKÝM OBSAHEM  
OMEGA-3 MASTNÝCH KYSELIN.**

# JAKOU ROLI HRAJÍ OMEGA-3 MASTNÉ KYSELINY V TĚLE?

## OMEGA-3 MASTNÉ KYSELINY

Omega-3 mastné kyseliny jsou nezbytné, a proto musí být obsaženy ve stravě vašeho mazlíčka. Kyseliny DHA a EPA se nacházejí v mořských zdrojích, jako jsou tučné ryby ve studené vodě. Kyseliny EPA a DHA napomáhají k silné imunitě, funkci kardiovaskulárního a nervového systému, zdravým kloubům a zdravé kůži a srsti. ALA (alfa-linolenová) kyselina pochází z rostlinných zdrojů a podporuje zdraví kůže a srsti, ale není pro domácí mazlíčky biologicky tak dostupná jako kyseliny DHA a EPA.

## OMEGA-6 MASTNÉ KYSELINY

Omega-6 mastné kyseliny jsou rovněž důležité mastné kyseliny, které podporují zdravou funkci buněk. Zvýšený obsah omega-6 mastných kyselin však může vyvolat v těle vašeho mazlíčka zánět.

## OMEGA-9 MASTNÉ KYSELINY

Omega-9 mastné kyseliny nejsou nutričně důležité mastné kyseliny. Tělo vašeho mazlíčka si omega-9 mastnou kyselinu vyrábí samo podle potřeby. Tělo spaluje přebytečné omega-9 mastné kyseliny jako kalorický zdroj energie.

## O NÁS

**JIŽ VÍCE NEŽ 20 LET JE SPOLEČNOST GRIZZLY DŮVĚRYHODNOU ZNAČKOU V PÉČI O ZDRAVÍ A VE SPOJITOSTI S OMEGA-3 MASTNÝMI KYSELINAMI.**

Zasvětili jsme svůj život výrobě nejkvalitnějších doplňků a pamlsků na bázi omega-3 mastných kyselin, a přitom se snažíme zachovat a chránit mořský život, který je jejich primárním zdrojem.

**KAŽDODENNÍ DOPLNĚK STRAVY S OLEJEM Z ALJAŠSKÝCH VOLNĚ ŽIJÍCÍCH RYB PŘÍSPÍVÁ K CELKOVÉMU ZDRAVÍ VAŠEHO MAZLÍČKA.**

Díky směsi olejů z volně žijících aljašských ryb poskytuje tento doplněk omega-3 mastných kyselin nejvyšší hladiny EPA a DHA v našich výrobcích, které podporují činnost srdce, orgánů, nervové funkce včetně kognice a zraku, imunitní systém, plodnost a zdravou kůži a srst vašich mazlíčků.

