

– elinvoiman ja terveyden hyväksi

Aminohapot puhtaassa muodossa tai tarkemmin sanottuna välttämättömät aminohapot lyysiini, metioniini ja treoniini muodostavat perustan lihasten kehitykselle. Lisäksi ne edistävät tervettä ihon ja kavion kasvu (kreatiinin muodostumista).

MSM

Voi vähentää tulehduksellista prosessia ja auttaa pitämään jänteet, nivelet ja hengitystiet terveinä ja ehjinä.

Mannanoligosakkaridit ja β -Glukaatit

aktiivisesti tukevat immuunijärjestelmää taudinaiheuttajien sitomisessa ja inaktivoimisessa. Niiden probioottinen vaikutukset auttavat tasapainottamaan suolistoflooraa.



Oluthiivat

parantaa raakakuitujen ja ravinteiden sulavuutta, jotta välttyään virheelliseltä käymiseltä. Oluthiiva voi sitoa ja inaktivoida n. 70 % suoliston mykotoksiineista.

Chiasien

sisältää suuren määrän aminohappoja ja suoja suoliston limakalvoja musiineilla, joita muodostuu kun siemenet ovat kosketuksessa veden kanssa. Siemenet sisältävät omega-3 ja omega-6 monitydyttämättömiä rasvahappoja. Niiden antioksidanttinen vaikutus tarjoaa suojaa vapaita radikaaleja vastaan, jotka lisääntyvät esim. stressitilanteissa.



Aronia

sisältää korkean määrän sekundaarisia fytokemikaaleja kuten fenolihdisteitä eli antioksidantteja. Siten aronialla on vahva tulehdusta vähentävä vaikutus. Marjoissa on runsaasti K- ja C-vitamiineja jotka vahvistavat immuunijärjestelmää ja kehon omaa puolustuskykyä.

Goji -marja

sisältää polysakkaroideja, joka toimivat luonnollisina prebiootteina edistäen suoliston hyvien bakteerien kasvua. Marjassa on myös runsaasti antioksidantteja, jotka suojaavat vapaita radikaaleja vastaan.



Orapihlajan-marja

perinteisessä lääketieteessä hyvin tunnettu marja ja sen positiivisesta vaikutuksesta sydänperäisiin oireisiin.



Ruusunmarja

vahvistaa immuunijärjestelmää, koska sisältää runsaasti C-vitamiinia.

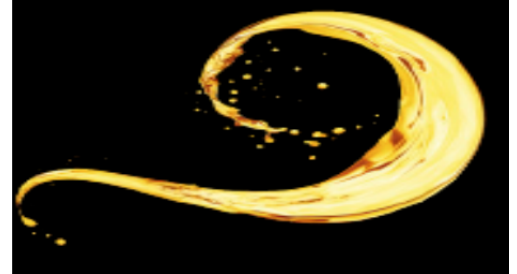


Johanneksenleipäpuu

tarjoaa sekundaarisia fytokeemikaaleja, joista on hyötyä mahalle, suolistolle ja hengitysteille. Stimuloi myös ruokahalua.

Pellavansiemen -ohdakeöljy

sisältää runsaasti anti-inflamatorisia omega -3- rasvahappoja. Antaa nopeasti energiaa tiivistetyssä muodossa ja sisältää paljon lihasten aineenvaihduntaan tarvittavaa E-vitamiinia. Maito-ohdakkeesta saa silymariinia, joka suojaa ja puhdistaa maksaa.



Kumina

sisältää sekundaarisia fytokeemikaaleja ja eteerisiä öljyjä (esim. kuminaldehydiä), joka tukee aineenvaihduntaa ja ruoansulatusta.

Fenkoli

hyödyntää mahaan ja suolistoa eteerisillä öljyillä ja sekundäärisillä fytokeemikaaleilla (flavonoideja, kumariinia) ja rauhoittaa ylähengitysteiden ärsytystä.



Tinjami

vahvistaa hengitysteitä eteerisillä öljyillä ja sekundäärisillä fytokeemikaaleilla (flavonoideilla, monoterpeeneillä, triterpeeneillä, bifenyyleillä) sekä tukee mahalaukun limakalvoja.



Kamomilla

sisältää eteerisiä öljyjä ja sekundaarisia fytokeemikaaleja (flavonoideja, glysisdeja, triterpeeneja, kumariinia), jotka vahvistavat mahaa ja suolistoa..

Marstall maahantuonti

NeuMarss Oy

Virtasentie 12, 28760 Pori

Varasto myös:

Ulasoorintie 8, 28600 Pori

Puh: +358 (0) 44 9763 729

myynti@marstall.fi

www.marstall.fi

Facebook/ Marstall Suomi

Instagram/marstallsuomi

8.2019