

VERKLARENDE WOORDENLIJST:

AMINOZUREN zijn de bouwstenen van eiwitten, die elk een bepaalde positie innemen. Ze bepalen de aard en de functie van het eiwit.

ANTIOXIDANTEN zijn stoffen die de cellen van het lichaam beschermen tegen vrije radicalen (vertragen het verouderingsproces).

BERNAGIEOLIE is afkomstig van de bernagiebloem. Draagt er toe bij de huid (soepelheid) en de vacht (glans, hoeveelheid) te onderhouden.

BIETENPULP bestaat uit verteerbare vezels. Deze hebben invloed op de darmassage en dragen bij tot een goed evenwicht van de darmflora.

BIOTINE is een B vitamine, draagt bij aan behoud van een gezonde huid en vacht.

CHONDROÏTINE is een stof dat van nature aanwezig is in het gewrichtskraakbeen. Remt de afbraak van het kraakbeen en draagt bij aan een goede hydratatie (vochtvoorziening) van het kraakbeen.

CYSTINE is een zwavelhoudend aminozuur dat het lichaam beschermt tegen vrije radicalen.

EPA & DHA zijn onverzadigde Omega-3 vetzuren die een ontstekingsremmende werking hebben. Het komt vooral voor in visolie.

FRUCTO-OLIGO-SACCHARIDEN (FOS) zijn voedingsvezels die de ontwikkeling van een evenwichtige darmflora stimuleren.

GLUCOSAMINE is een stof dat van nature aanwezig is in het gewrichtskraakbeen. Het stimuleert de vernieuwing van het kraakbeen.

IMMUNITEIT (WEERSTAND) is het geheel van middelen die het lichaam gebruikt om zich te beschermen tegen vreemde stoffen.

KERATINE is een eiwit dat deel uit maakt van de vacht en zorgt voor de glans ervan. Voor het aanmaken van keratine is zwavel (zwavelhoudende aminozuren) nodig.

L-CARNITINE is een aminozuur dat de verbranding van vetreserves bevordert en op die manier de vetophoping in de weefsels vermindert.

LINOLZUUR, GAMMA LINOLZUUR (GLA) is een Omega-6 vetzuur dat komt uit plantaardige oliën en een ontstekingsremmende werking heeft. Het heeft een positieve invloed op de gezondheid van de vacht en de kwaliteit van de huid.

L.I.P. Low Indigestible Protein, zijn special geselecteerde eiwitten die een zeer hoge verteerbaarheid garanderen (>90%)

LUTEÏNE is een extract dat gewonnen wordt uit de bloemblaadjes van Afrikaantjes (Tagetes). Het is een antioxidans en werkt samen met andere voedingsstoffen zoals vitamine C, vitamine E of taurine om oxidatieletsels te bestrijden.

MANNO-OLIGO-SACCHARIDEN (MOS) zijn voedingsvezels die naast een gunstige werking van de darmflora, ook de immuniteit van het darmkanaal bevorderen.

METHOININE is een essentieel zwavelhoudend aminozuur dat de gezondheid van de huid, het haar en de nagels bevordert. Het helpt voorkomen dat overvloedig vet zich ophoopt in het bloed en de lever.

MELANINE zijn pigmenten die zorgen voor de kleuren van de huid, haar en iris van de hond.

NATRIUMPOLYFOSFATEN binden het vrije calcium in de mondholte en transporteren het naar het darmkanaal waardoor de vorming van tandsteen wordt tegen gegaan.

OMEGA-3 en OMEGA-6 VETZUREN zijn vetzuren met een ontstekingsremmende werking. Ze laten de vacht glanzen en houden de huid gezond.

OXIDATIE is een proces waarbij stoffen onder invloed van zuurstof omgezet worden, wat kan leiden tot celschade.

POLYFENOLEN hebben een krachtige beschermende invloed op het lichaam, ze gaan de oxidatie tegen.

PSYLLIUM is een plant van Indiase oorsprong, met goede verteerbare eigenschappen, door de vezels die zaden bevatten. Het wordt gebruikt om spijsverteringsproblemen te behandelen.

SELENIUM is een sporenelement en zorgt in combinatie met vitamine E voor celvernieuwing en strijdt tegen celbeschadiging door oxidatie.

SPEENPERIODE (SPENEN) is de overgangperiode van vloeibare melk naar vaste voeding.

TAURINE is een zwavelhoudend aminozuur dat de veroudering helpt te bestrijden. Het heeft een antioxidatieve werking in de hartspeer en een gunstige werking op de ogen.

TYROSINE is een aminozuur dat bijdraagt aan de pigmentatie van de vacht

VITAMINE A bevordert de vernieuwing van de huidcellen en heft een gunstige invloed op talgklieren

VITAMINE B zorgt voor een gezonde huid en vacht en voor het goed functioneren van het zenuwstelsel.

VITAMINE C bestrijdt de celveroudering

VITAMINE E bestrijdt vrije radicalen en de celveroudering

VRIJE RADICALEN zijn moleculen die het lichaam door oxidatie van de celwanden verouderen.

ZINK is een belangrijk mineraal dat nodig is voor de celvernieuwing.

ZEAXANTHINE is een antioxidans, dat aanwezig is in de lens en het netvlies. Het beschermt tegen oxidatieletsels.