

Produktet

Produktet tona janë në qendër të fokusit tonë, dhe kemi arritur të krijojmë një gamë produktet të cilat janë tërësisht natyrale, me vetëm një përberës dhe me asnjë përbërës apo konservant të shtuar.

Kombinimi i cilësisë së lartë të lëndës së parë të përdorur për produktet tona me metodën tonë të përpunimit sjell në krijimin e produkteve të shëndetshme e cilësore, të testuara mikrobiologjikisht dhe fiziko-kimikisht në mënyre rigoroze në laboratorë të çertifikuar sipas të gjitha standardeve Europiane. Mbi të gjitha, produktet që ne kemi krijuar janë alternative jashtëzakonisht e shijshme, e qenushët do të marrin të gjitha përfitimet ndërkohë që kënaqen me shijen e produkteve CheerChews.

1.2 Lamb Twisties

Lamb Twisties janë të përbëra nga një përberës – zorrë qingji. Këto zorrë merren nga therrtores të liçensuara e çertifikuara nga të gjitha instancat përkatëse, tërhiqen të freskëta nga therrtores maksimumi 48 orë pas therrjes, dhe derivohen nga kafshë (qingja) të pajisura me libeze shëndetësore, ku janë të përcaktuar të gjitha vaksinat si dhe trajtimet veterinarë që ka marre kafsha, të pastra nga sëmundje zoonotike. Qingjat nga të cilat merren nënproduktet zorrre janë të destinuara për konsum human, pra të cilësisë më të lartë të mundshme.

Zorrët pasi tërhiqen dhe transportohen në fabrikën tonë brenda 48 orëve nga momenti i therrjes, i nënshtrohen pastrimit nga mbetjet fizike fizike (gurë, dhe, mbetje biologjike të kafshës) si dhe pastrimit nga mbetjet mikrobiologjike. Pas këtij procesi zorrët i nënshtrohen analizave laboratorike ku përcaktohet që produkti përmbush standardet dhe është brenda parametrave të lejuara për sigurinë e produktit.

Pas testimit rigoroz zorrët kalojnë në procesin e tharjes. Ne garantojmë se me këtë proces teknologjik eliminojmë rrezikun e prezencës së çdo ngarkese mikrobiologjike, si dhe garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike gjatë ambalazhimit, magazinimit, tregëtimit, e deri në konsum.

Mënyra se si ne garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike në secilin nga ciklet jetës së produktit deri në konsum, është me anë të testimit rigoroz të ngarkesave mikrobiologjike, të niveleve të ujit të lirë në produkt, si dhe paketimit me ambalazhe të çertifikuara nga Bashkimi Europian si të përshtatshme për ambalazh ushqimi.

Prezenca e ujit të lire në produkt është një nga kushtet e kërkuara për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike ne etapat e ndryshme të produktit, dhe ky rrezik eliminohet me ane të testimit për çdo parti malli për sasinë e ujit të lirë. Komponenti tjetër që duhet për të krijuar kushte të përshtatshme për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike është drita dhe lagështia. Lagështia fillestare eliminohet me garantimin e mungesës së ujit të lire, dhe qëndrimi i produktit larg dritës dhe lagështisë bëhet me anë të paketimit tonë hermetik (pa vakum), me qese te ri-mbyllshme (ziplock), ne të cilat nuk depërton drita. Produktet gjithashtu magazinohen (dhe rekomandohet të ruhen nga klinika, dyqane, dhe konsumatore) në temperature ambjenti, pa lagështi, dhe pa dritë.

Treguesit Fiziko-kimik	Njësia e Matjes	Rezultati për 100 gram
Vlerat Energjitike	kJ/kcal	1617.79/386.66
Proteina	gram	71.15
Yndyra	gram	10.18
Karbohidrate	gram	2.61
Kripë	gram	1.85
Fibër	gram	2.09
Fosfor	mg	47.407
Kalcium	mg	62.115

Sipas treguesve të vlerave ushqimore si më lart, janë përpiluar rekomandimet për përdorimin e Lamb Twisties.

Rekomandohet për qen të rracave të vogla, por edhe të moshës së vogël (këlyshë), për një sërë arsyesh:

- Stimulojnë rritjen e shëndetshme duke patur përmajtje të lartë kalciumi
- Tekstura e tyre e butë lejon përtypjen nga këlyshët, por përtypja e zgjatur zhvillon muskujt e nofullës mandibular dhe maksillar
- Promovon dhëmbë të shëndetshëm që në moshë të vogël, pasi përtypja e zorrës së tharë pastron dhëmbët në mënyrë mekanike, pra përtypja është e ngjashme me larjen e dhëmbëve me furçë, dhe pastron papastertira si dhe parandalon krijimin e pllakave në dhëmbë, duke ndihmuar në parandalimin e kaviteteve që në periudhen para ndërrimit të dhëmbëve dhe daljes së dhëmbëve të qenit të rritur.
- Rekomandohet për fazën e ndërrimit të dhëmbëve jo vetëm për përfitimet në muskujt e nofullës dhe pastrimit të dhëmbëve, por edhe ndihmon e proçesin e rënies së dhëmbëve

të vegjëlisë pasi përtpja e vazhdueshme arrin që dhëmbët që kanë nisur të lëvizin, te bien plotësisht dhe evitim e rasteve ku dhëmbi që duhet të bjerë nuk shkëputet nga nofulla dhe dhëmbi l ri rritet sipër apo anash dhëmbit të parënë, cka sjell probleme me formen e dhëmbëve dhe të nofullës

- Rekomandohet si vakt l ndermjetëm (snack)
- Lejohet në raste patologjish të traktit gastro-intestinal sepse ka përmbajtje të ulët yndyre dhe nuk e ngacmon traktin
- Rekomandohet për çdo grupmoshë në raste patologjish të traktit gastro-intestinal pasi jep energji dhe përmban nivel kripe 1.85/100g, duke l dhënë organizmit mundësi për të përthithur kripëra, çka ndihmon organizmin në raste diarrheje dhe të vjellash
- Stimulus shumë l mire për të mësuar ose korrektuar sjellje

1.2 Bully Sticks

Bully Sticks janë të përbëra nga një përberës – pjese anatomike penis viçi. Këto penis merren nga therrtores të liçensuara e çertifikuara nga të gjitha instancat përkatëse, tërhiqen të freskëta nga therrtores maksimumi 48 orë pas therrjes, dhe derivohen nga kafshë (viça) të pajisura me libreze shëndetësore, ku janë të përcaktuar të gjitha vaksinat si dhe trajtimet veterinare që ka marre kafsha, të pastra nga sëmundje zoonotike. Viçat nga të cilat merren nënproduktet penis janë të destinuara për konsum human, pra të cilësisë më të lartë të mundshme.

Penisat pasi tërhiqen dhe transportohen në fabrikën tonë brenda 48 orëve nga momenti l therrjes, l nënshtrohen pastrimit nga mbetjet fizike (gurë, dhe, mbetje biologjike të kafshës) si dhe pastrimit nga mbetjet mikrobiologjike. Pas këtij procesi penisat l nënshtrohen analizave laboratorike ku përcaktohet që produkti përmbush standardet dhe është brenda parametrave të lejuara për sigurinë e produktit.

Pas testimit rigoroz penisat kalojnë në procesin e tharjes. Ne garantojmë se me këtë process teknologjik eliminojmë rrezikun e prezencës së çdo ngarkese mikrobiologjike, si dhe garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike gjatë ambalazhimit, magazinimit, tregëtimit, e deri në konsum.

Mënyra se si ne garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike në secilin nga ciklet jetës së produktit deri në konsum, është me anë të testimit

rigoroz të ngarkesave mikrobiologjike, të niveleve të ujit të lirë në produkt, si dhe paketimit me ambalazhe të çertifikuara nga Bashkimi Europian si të përshtatshme për ambalazh ushqimi. Prezenca e ujit të lirë në produkt është një nga kushtet e kërkuara për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike ne etapat e ndryshme të produktit, dhe ky rrezik eliminohet me ane të testimit për çdo parti malli për sasinë e ujit të lirë. Komponenti tjetër që duhet për të krijuar kushte të përshtatshme për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike është drita dhe lagështia. Lagështia fillestare eliminohet me garantimin e mungesës së ujit të lirë, dhe qëndrimi i produktit larg dritës dhe lagështisë bëhet me anë të paketimit tonë hermetik (pa vakum), me qese te ri-mbyllshme (ziplock), ne të cilat nuk depërton drita. Produktet gjithashtu magazinohen (dhe rekomandohet të ruhen nga klinika, dyqane, dhe konsumatore) në temperature ambjenti, pa lagështi, dhe pa dritë.

Treguesit Fiziko-kimik	Njësia e Matjes	Rezultati për 100 gram
Vlerat Energjitike	kJ/kcal	1576.99/376.91
Proteina	gram	81.31
Yndyra	gram	3.19
Karbohidrate	gram	5.66
Kripë	gram	1.29
Fibër	gram	5.08
Fosfor	mg	7.754
Kalcium	mg	56.569

Për shkak të sasisë së lartë proteinike dhe sasinë e lartë të kalciumit, rekomandohet për qen të rinj, me aktivitete të shtuar fizik, por jo këlyshë në fazat e hershme të rritjes.

Promovon shëndetin dentar dhe forcimin e muskujve të nofullës.

Gjithashtu ka përmbajtje të lartë fibrash, dhe rekomandohet për të ndihmuar tretjen.

Është ushqim plotësues (snack) dhe nuk mund të përdoret si ushqim primar (vakt)

Duke konsideruar sasinë e proteinave dhe yndyrnave që përmban ky produkt, nuk rekomandohet për qen ne momente të problemeve gastro-intestinale akute, por mund të konsumohet pasi trakti gastro-intestinal është rikuperuar.

Tekstura e këtij ushqimi është e forte, dhe nuk këshillohet për qen me probleme gastrike (ulcer, hipersensitivitet ndaj proteinave, diarre).

Këshillohet përdorimi i monitoriar për qen me sëmundje kardiovaskulare duke konsideruar sasinë e yndyrnave.

Gjithashtu prej sasisë së lartë të yndyrnave nuk këshillohet përdorimi në raste të trajtimit me antibiotike dhe rreparate të tjera, pasi sasia e lartë e yndyrnave mund të ndikojë në përthithshmërinë e medikamenteve.

Në raste patologjike diabetike duhet të përdoret në menyrë të monitoruar prej sasisë së konsiderueshme të karbohidrateve për 100 gram, dhe duhet të përdoret vetëm si ushqim plotësues snack për të mos rrezikuar mbingarkesë karbohidratesh në një vakt të vetëm.

Rekomandohet të përdoret gjatë gravidancës (shtatzanisë) si dhe sjell përfitime kur përdoret në periudhen postpartum dhe laktacion, pasi është burim shumë i mirë proteinash, yndyrnash, dhe kalciumi, çka promovon rikuperimin fizik të qenit nënë nëpërmjet zëvendësimit të nutrientëve të humbura gjatë shtatzanisë, dhe promovon laktacionin jo vetëm prej shtimit të nutrientëve yndyrna e proteina, por edhe prej përmbajtjes së kalciumit.

Mund të përdoret disa here në ditë si produkt, por duke patur në konsiderim totalin kalorik të produktit në mënyrë që të evitohen instanca të tejkalimit të kalorive që duhet të konsumojë qeni në një ditë.

1.3 Beef Jerky

Beef Jerky përbëhen nga një përberës – pjese anatomike ezofag viçi. Këto ezofagë merren nga therrtore të liçensuara e çertifikuara nga të gjitha instancat përkatëse, tërhiqen të freskëta nga therrtoret maksimumi 48 orë pas therrjes, dhe derivohen nga kafshë (viça) të pajisura me libeze shëndetësore, ku janë të përcaktuar të gjitha vaksinat si dhe trajtimet veterinarë që ka marre kafsha, të pastra nga sëmundje zoonotike. Viçat nga të cilat merren nënproduktet ezofagë janë të destinuar për konsum human, pra të cilësisë më të lartë të mundshme.

Ezofagët pasi tërhiqen dhe transportohen në fabrikën tonë brenda 48 orëve nga momenti i therrjes, i nënshtrohen pastrimit nga mbetjet fizike (gurë, dhe, mbetje biologjike të kafshës) si dhe pastrimit nga mbetjet mikrobiologjike. Pas këtij procesi ezofagët i nënshtrohen analizave laboratorike ku përcaktohet që produkti përmbush standardet dhe është brenda parametrave të lejuara për sigurinë e produktit.

Pas testimit rigoroz ezofagët kalojnë në procesin e tharjes. Ne garantojmë se me këtë process teknologjik eliminojmë rrezikun e prezencës së çdo ngarkese mikrobiologjike, si dhe garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike gjatë ambalazhimit, magazinimit, tregëtimit, e deri në konsum.

Mënyra se si ne garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike në secilin nga ciklet jetës së produktit deri në konsum, është me anë të testimit rigoroz të ngarkesave mikrobiologjike, të niveleve të ujit të lirë në produkt, si dhe paketimit me ambalazhe të çertifikuara nga Bashkimi Europian si të përshtatshme për ambalazh ushqimi. Prezenca e ujit të lire në produkt është një nga kushtet e kërkuara për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike ne etapat e ndryshme të produktit, dhe ky rrezik eliminohet me ane të testimit për çdo parti malli për sasinë e ujit të lirë. Komponenti tjetër që duhet për të krijuar kushte të përshtatshme për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike është drita dhe lagështia. Lagështia fillestare eliminohet me garantimin e mungesës së ujit të lire, dhe qëndrimi i produktit larg dritës dhe lagështisë bëhet me anë të paketimit tonë hermetik (pa vakum), me qese te ri-mbyllshme (ziplock), ne të cilat nuk depërton drita. Produktet gjithashtu magazinohen (dhe rekomandohet të ruhen nga klinika, dyqane, dhe konsumatore) në temperature ambjenti, pa lagështi, dhe pa dritë.

Treguesit Fiziko-kimik	Njësia e Matjes	Rezultati për 100 gram
Vlerat Energjitike	kj/kcal	1823.43/435.81
Proteina	gram	59.76
Yndyra	gram	17.21
Karbohidrate	gram	10.47
Kripë	gram	1.80
Fibër	gram	9.18
Fosfor	mg	33.671
Kalcium	mg	46.207

Ky është produkt i pasur me energji dhe me përmbajtje të lartë kalorike, si pasojë këshillohet vetëm për qen me aktivitet të lartë fizik.

Këshillohet për rraca të mesme dhe të mëdha, për shkak të teksturës së forte të produktit, si dhe këshillohet vetëm për gojë plotësisht të zhvilluara (gojë qeni adult) të mëdha, pra jo për qen të

cilat tipologjia e racës është goja e vogël (mini spitz apo raca terriere të vogla) apo e shtypur (English Bulldog, French Bulldog).

Mund të përdoret jo vetëm si ushqim plotësues (snack) por edhe si pjesë vakteve. Nëse përdoret e kombinuar në një vakt, këshillohet të kombinohet me ushqime kryesisht vegjetariene, për të evituar mbingarkesë yndyrore në dietën e qenit. Edhe në rastet e përdorimit si ushqim plotësues, edhe në rastet e përdorimit si component I një vakti, kujdes duhet të tregohet duke llogaritur sasinë e kalorive që qeni po merr nga ky produkt dhe sasinë e kalorive që po merr nga ushqimet e tjera, që të mos kalojë në tepri të kalorive që ndërmerr qeni në një dite.

Në raste patologjike diabetike duhet të përdoret në menyrë të monitoruar prej sasisë së konsiderueshme të karbohidrateve për 100 gram, dhe duhet të përdoret vetëm si ushqim plotësues snack për të mos rrezikuar mbingarkesë karbohidratesh në një vakt të vetëm.

Prej karakteristikave nutricionalë të produktit por edhe prej karakteristikave fizike (thatësia dhe tekstura e produktit) mund të përdoret edhe gjatë trajtimeve me medikamente si dhe në raste të shqetësimeve apo problemeve të traktit gastro-intestinal, pasi thatësia e produktit e bën të përshatshëm për të thithur lëngjet e tepërta në stomak dhe ndihmon me ri-balancimin e traktit.

Këshillohet për përdorim për periudhat e gravidancës, porst-partum, dhe laktacionit.

Produkt I cili këshillohet edhe për të përdorur për trajnimin e qenve për të mesuar sjellje te e reja apo për të korrektuar sjellje ekzistuese.

1.4 Pig Ears

Pig Ears përbëhen nga një përberës – pjese anatomike vesh derri. Këto veshë merren nga therrtores të liçensuara e çertifikuara nga të gjitha instancat përkatëse, tërhiqen të freskëta nga therrtores maksimumi 48 orë pas therrjes, dhe derivohen nga kafshë (derra) të pajisura me librezë shëndetësore, ku janë të përcaktuar të gjitha vaksinat si dhe trajtimet veterinarë që ka marrë kafsha, të pastra nga sëmundje zoonotike. Derrat nga të cilat merren nënproduktet ezofagë janë të destinuara për konsum human, pra të cilësisë më të lartë të mundshme.

Veshët pasi tërhiqen dhe transportohen në fabrikën tonë brenda 48 orëve nga momenti I therrjes, I nënshtrohen pastrimit nga mbetjet fizike (gurë, dhe, mbetje biologjike të kafshës) si dhe pastrimit nga mbetjet mikrobiologjike. Pas këtij procesi veshët I nënshtrohen analizave

laboratorike ku përcaktohet që produkti përmbush standardet dhe është brenda parametrevë të lejuara për sigurinë e produktit.

Pas testimit rigoroz veshët kalojnë në procesin e tharjes. Ne garantojmë se me këtë proces teknologjik eliminojmë rrezikun e prezencës së çdo ngarkese mikrobiologjike, si dhe garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike gjatë ambalazhimit, magazinimit, tregëtimit, e deri në konsum.

Mënyra se si ne garantojmë moskrijimin e kushteve për krijimin e këtyre ngarkesave mikrobiologjike në secilin nga ciklet jetës së produktit deri në konsum, është me anë të testimit rigoroz të ngarkesave mikrobiologjike, të niveleve të ujit të lirë në produkt, si dhe paketimit me ambalazhe të çertifikuara nga Bashkimi Europian si të përshtatshme për ambalazh ushqimi. Prezenca e ujit të lirë në produkt është një nga kushtet e kërkuara për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike në etapat e ndryshme të produktit, dhe ky rrezik eliminohet me anë të testimit për çdo parti malli për sasinë e ujit të lirë. Komponenti tjetër që duhet për të krijuar kushte të përshtatshme për krijimin e ngarkesave mikrobiologjike është drita dhe lagështia. Lagështia fillestare eliminohet me garantimin e mungesës së ujit të lirë, dhe qëndrimi i produktit larg dritës dhe lagështisë bëhet me anë të paketimit tonë hermetik (pa vakum), me qese të rimbullshme (ziplock), në të cilat nuk depërton drita. Produktet gjithashtu magazinohen (dhe rekomandohet të ruhen nga klinika, dyqane, dhe konsumatore) në temperaturë ambjenti, pa lagështi, dhe pa dritë.

Treguesit Fiziko-kimik	Njësia e Matjes	Rezultati për 100 gram
Vlerat Energjitike	kJ/kcal	2130.2/509.13
Proteina	gram	63.03
Yndyra	gram	27.81
Karbohidrate	gram	1.68
Kripë	gram	0.64
Fibër	gram	0.33
Fosfor	mg	14.903
Kalcium	mg	50.953

Karakteristikat fizike të produktit janë madhësia (veshi i një derri adult është mbi 10 cm i gjatë dhe mbi 8 cm i gjerë) si dhe tekstura, që është shumë e forte, pasi është ind kërcor i tharë në

Cheer Chews

furrë. Për këto arsye produkti mund të përdoret vetëm për qen adultë dhe rraca të mëdha, qen me gojë plotësisht të formuar dhe rraca me gojë të mëdha.

Komponentët nutricionalë të produktit si në tabelën më lart tregojnë që produkti ka sasi të lartë proteine dhe yndyre, pra mund të përdoret vetëm nga qen me nivel të lartë aktiviteti fizik për të evituar tejkalimin e kalorive ditore që duhet të marre qeni nga dieta. Mund të përdoret jo vetëm si ushqim plotësues (snack) por edhe si component I një vakti, ose në vend të një vakti në raste jo të shpeshta (në raste udhetimesh ditore apo xhirosh të gjata është produkt I përshtatshëm për tu përdorur në vend të një vakti duke marrë parasysh nevojat kalorike të qenit për një vakt).

Prej sasisë së lartë të yndyrës nuk mund të përdoret për rastet e mëposhtme:

- Në kombinim me medikamente
- Në raste të shqetësimeve të traktit gastro-intestinal
- Në raste të qenve kategori vulnerabël – qentë në moshë të vogël (këlysha) dhe qen të moshuar (senior)

Rekomandohet të përdoret në gravidancë, post-partum, dhe gjidhënie, jo vetem prej niveleve të larta proteinike dhe yndyrore, pra sasi e larte makronutrientësh, por edhe prej sasise se kaliumit që ndodhet në produkt.