

Verslag van Aminoplou.pl

Gegenereerd op 2024-05-14

introduction

Dit verslag geeft u een overzicht van de belangrijkste onderdelen die de SEO en gebruiksvriendelijkheid van uw pagina kunnen beïnvloeden. De Markering Efficiëntie wordt bepaald door een rang met het maximum van 100. Ons algoritme baseert dit op 70 verschillende criteria inclusief Zoekmachine data, website structuur, website prestatie en meer. Een rang onder de 40 betekent dat er een hoop dat verbeterd moet worden. Een rang boven de 70 is zeer goed en betekent dat uw website goed geoptimaliseerd is. Interne pagina's worden beoordeeld op een schaal van A+ tot E (Met A+ het beste en E het laagste) en wordt gebaseerd op bijna 30 verschillende criteria. Onze verslagen bevatten extra informatie en advies om een website zijn efficiëntie te verbeteren. Aarzel niet om contact met ons op te nemen voor meer informatie.

Inhoudsopgave

Zoekmachine optimalisatie (SEO)

Gebruiksvriendelijkheid

Mobiel

Technologie

Bezoekers

Sociaal

Link analyse

iconografie



Goed



Moeilijk om op te lossen



Te verbeteren



Een beetje moeilijk om op te lossen



Foutmeldingen



Makkelijk op te lossen



Onbelangrijk



Geen actie nodig



Titel Label



Sklep Rolno-Ogrodniczy Aminoplon z Paszami, Środkami, Nawozami | Rolno-Ogrodniczy Aminoplon

Lengte: 91 Karakter(s)

Het beste is als uw "title tag" tussen de 10 en 70 tekens bevat (Inclusief spaties),

Zorg ervoor dat uw titel expliciet is en uw meest belangrijke trefwoorden bevat.

Weer zeker dat elke pagina een unieke titel heeft.



Meta omschrijving



Sklep Rolno-Ogrodniczy Aminoplon z Paszami, Środkami, Nawozami Kup online {NAZWA KATEGORII} {BREADCUMBS} oferta Aminoplon dla zwierząt, roślin szybka dostawa.

Lengte: 166 Karakter(s)

De Meta Omschrijving bevat tussen de 70 en 160 tekens (inclusief spaties).

Hiermee kunt u beïnvloeden hoe uw webpagina's worden beschreven en weergegeven in zoekresultaten.

Zorg ervoor dat elke pagina een unieke meta omschrijving heeft, die expliciet is en uw meest belangrijke trefwoorden bevat (deze worden dik gedrukt als ze een volledig of een deel overeenkomen met de zoekopdracht van de gebruiker).

Een goede Meta omschrijving werkt als een organische advertentie, dus maak gebruik van verleidelijke berichten die tot actie oproepen om meer verkeer aan te trekken.



Meta Trefwoorden



Geen trefwoorden

Meta Trefwoorden zijn een specifieke soort meta tag die in de HTML code van een webpagina voorkomen, deze gebruiken zoekmachines om te ontdekken wat het onderwerp van de pagina is.

Echter, Google maakt geen gebruik van deze meta trefwoorden.

Google Voorbeeld



[Sklep Rolno-Ogrodnicy Aminopl on z Paszami, Środkami, Nawozami | Rolno-Ogrodnicy Aminopl on aminopl on.pl/](#)

Sklep Rolno-Ogrodnicy Aminopl on z Paszami, Środkami, Nawozami Kup online {NAZWA KATEGORII} {BREADCUMBS} oferta Aminopl on dla zwierząt, roślin szybka dostawa.

Dit is een voorbeeld van hoe je "Title Tag" en meta omschrijving er in de Google zoekresultaten eruit ziet.

Hoewel Title tags & Meta omschrijvingen worden gebruikt om de zoekresultaten op te bouwen, kan de zoekmachine hem vervangen als er niet eentje aanwezig is, slecht geschreven of niet relevant aan de pagina.

Title tags en Meta omschrijvingen worden afgesneden als ze te lang zijn, dus het is belangrijk dat je binnen de aanbevolen hoeveelheden tekens te blijven.

Kopteksten



<H1>	<H2>	<H3>	<H4>	<H5>	<H6>
2	15	42	4	1	2

<H1> Sklep Rolno-Ogrodnicy Aminopl on z Paszami, Środkami, Nawozami </H1>

<H1> Sklep z paszami dla zwierząt hodowlanych Aminopl on </H1>

<H2> WYBIERZ UPRAWĘ </H2>

<H2> WYBIERZ PASZĘ </H2>

<H2> POPULARNE </H2>

<H2> BEST NATURAL Mieszanka zbóż dla Gołębi lekkostrawna (LS) 20kg </H2>

<H2> CHEMOFORM Aquablanc A – środek glonobójczy stosowany uzupełniająco w dezynfekcji basenu metodą tlenową </H2>

<H2> EKOPLON Kurczak – mieszanka pełnoporcjowa dla kurcząt od 7 tygodnia życia (mat paszowe) </H2>

<H2> LEGUTKO Nasiona na kiełki Mieszanka na patelnię 30g </H2>

<H2> BIOPON Nawóz do borówek – wieloskładnikowy nawóz do roślin kwasolubnych </H2>

<H2> TARGET NATURAL – Ferramol – biodegradowalny środek na ślimaki nagie, bez karencji(!) granule odporne na deszcz </H2>

<H2> NUFARM Orius Extra (250 EW) – zaprawa zbożowa w płynie do pszenicy, jęczmienia i rzepaku stosowana wiosną i jesienią </H2>

<H2> BROS ukorzeniacz do sadzonek zdrewniałych </H2>

<H2> PROMOCJA DNIA </H2>

<H2> Aminopl on Nutrition MYKOSTOP MOS ULTRA+ zaawansowany, złożony, wysokoskoncentrowany preparat przeciw mykotoksynom </H2>

<H2> Sklep z środkami ochrony roślin Aminopl on </H2>

<H2> PORADNIKI </H2>

<H3> Brokuł </H3>

<H3> Brzoskwinia </H3>

<H3> Burak </H3>

<H3> Cebula </H3>

<H3> Fasola </H3>

<H3> Grusza </H3>

<H3> Jabłoń </H3>

<H3> Kapustne </H3>

<H3> Kukurydza </H3>
<H3> Malina </H3>
<H3> Marchew </H3>
<H3> Ogórek </H3>
<H3> Papryka </H3>
<H3> Por </H3>
<H3> Rzepak </H3>
<H3> Śliwa </H3>
<H3> Truskawka </H3>
<H3> Winorośl </H3>
<H3> Wiśnia czereśnia </H3>
<H3> Zboża </H3>
<H3> Ziemniak </H3>
<H3> Pomidor </H3>
<H3> Porzeczka </H3>
<H3> Bób </H3>
<H3> Słonecznik </H3>
<H3> Szparagi </H3>
<H3> Pszczelarstwo </H3>
<H3> Bydło </H3>
<H3> Dla świń </H3>
<H3> Drób </H3>
<H3> Króliki </H3>
<H3> Psy i koty </H3>
<H3> Owce </H3>
<H3> Kozy </H3>
<H3> Konie </H3>
<H3> Futerkowe </H3>
<H3> Aminoplón – Twój rolno-ogrodniczy sklep online </H3>
<H3> Co jedzą gołębie? Kilka słów o prawidłowym żywieniu ptactwa hodowlanego </H3>
<H3> Obalamy mity – ach ten szkodliwy glifosat! </H3>
<H3> Drożdże dla zwierząt hodowlanych </H3>
<H3> Chwasty na polu – jak z nimi walczyć? Przytulia czepna atakuje! </H3>
<H4> Kontakt </H4>
<H4> Informacje </H4>
<H4> Odwiedź Nas </H4>
<H4> poradniki </H4>
<H5> NAJLEPSI PRODUCENCI - FACHOWE DORADZTWO - PRZYJAZNA OBSŁUGA - UDANE ZAKUPY </H5>
<H6> PROFESJONALNY SKLEP </H6>
<H6> ROLNO OGRODNICZY </H6>

Gebruik uw trefwoorden in de kopteksten, zorg ervoor dat de hoogste koptekst (H1) uw meest belangrijke trefwoorden bevat. Gebruik nooit uw "title tag" in uw kopteksten.

Hoewel het belangrijk is dat elke pagina een H1 heeft, voeg er nooit meer dan een per pagina toe. Gebruik in plaats daarvan meerdere H2-H6 elementen.

Trefwoorden wolk

pasza 55 się 40 pasze 39 jest 30 mieszanka 27
oraz 22 nasiona 19 które 19 nawozy 18 podgląd 16
kurcząt 16 koncentraty 16 przez 15 środek 13 środki 13

Deze trefwoorden cloud biedt u een inzicht in het gebruik van trefwoorden op uw pagina.


Het is van belang dat u een trefwoordonderzoek doet om een beter begrip te krijgen in wat voor trefwoorden uw doelgroep gebruikt.

Trefwoord Consistentie

Trefwoorden	Freq	Titel	Desc	<H>
pasza	55	✓	✓	✓
się	40	✗	✗	✗
pasze	39	✗	✗	✗
jest	30	✗	✗	✗
mieszanka	27	✗	✗	✓
oraz	22	✗	✗	✗
nasiona	19	✗	✗	✓
które	19	✗	✗	✗
nawozy	18	✗	✗	✗
podgląd	16	✗	✗	✗
kurcząt	16	✗	✗	✓
koncentraty	16	✗	✗	✗
przez	15	✗	✗	✗
środek	13	✗	✗	✓
środki	13	✗	✗	✗

Deze tabel toont u het belang van een consistent gebruik van uw trefwoorden.

Om u beter zichtbaar te maken in de zoekresultaten raden wij u aan om zoekwoorden te gebruiken in de: Pagina URL, Pagina inhoudt, title tag, Meta omschrijving, Kopteksten, afbeelding Alternatieve tekst, interne link/anker tekst en backlink tekst.

Wij hebben 82 afbeeldingen op deze webpagina gevonden
 30 attributen zijn leeg of missen.

<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/burak.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/cebula.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/grusz.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/papryka.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/rzepak.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/sliwa.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/truskawka.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/winorosl.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/wisnia-czeresnia.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/zboza-2.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/ZIEMNIAKI.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/pomidor-1.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/porzeczka-2.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/b6b.jpg>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/slonecznik.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/szparagi.jpg>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/pszczelarstwo.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/dla-swiu.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/pies-i-kot.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/Owce.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/Koza.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/konie.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/05/futerkowe.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/12/aminoplone.pl-gołębie-300x200.jpg?v=1706533088>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/08/aminoplone-glifosaty-200x300.jpg?v=1706533209>
https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/10/cattle-feedlot-868032_1280-300x214.jpg?v=1706533152
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2020/07/oprysk-chwasty-300x200.jpg?v=1706533310>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2022/01/facebook.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2022/01/allegro.png>
<https://aminoplone.pl/wp-content/uploads/2023/06/erli.png>

Alternatieve tekst worden gebruikt als omschrijvingen voor slechtzienden en voor Zoekmachine crawlers, die gebruiken deze informatie om uw afbeeldingen te indexeren en beter zichtbaar te maken op Google Images.



Tekst/HTML verhouding



HTML naar tekst verhouding is: **11.91%**

Tekst inhoud grootte 38247 bytes

Totale HTML grootte 321183 bytes

Code naar tekst verhouding toont het percentage van werkelijke tekst op een pagina vergeleken met de hoeveelheid HTML code. Dit wordt door zoekmachines gebruikt om te berekenen hoe relevant uw webpagina is.

Een hogere code naar tekst verhouding verbetert uw kansen binnen een zoekmachine.



GZIP compressie



GZIP is ingeschakeld!

✓ Uw webpagina is gecomprimeerd van 313 KB naar 67 KB (78.5% besparing)

GZIP is een manier om bestanden te verkleinen om zo een sneller netwerk overdracht te creëren.

Het verkleint de web pagina en andere web bestanden tot ongeveer 30% (of minder) van hun totale grootte voordat het verzonden wordt.

 **IP Canonicalization** Uw Domein IP 195.78.66.124 verwijst niet naar aminoplou.nl


Om dit te controleren voor uw website, voer in de adresbalk van uw browser uw IP adres in en zie of de site laadt.
Het beste is als uw IP adres zich doorverbindt naar een pagina op uw website, of die van uw host.
Als dit niet het geval is moet u een 301 redirect instellen, zodat uw IP adres niet op zoekmachines wordt geïndexeerd.

 **URL herschrijven** Alle URLs zien er schoon en vriendelijk uit


Uw website URL's bevatten onnodige elementen die ze ingewikkeld maken.
Een URL moet makkelijk leesbaar zijn en simpel om te onthouden. Zoekmachines heeft schone URL's nodig met de meest belangrijke trefwoorden.
Schone URL's zijn ook van belang op sociale media, aangezien ze de pagina inhoud kunnen tonen.

 **Laagstreepjes in de URLs** Je gebruikt laagstreepjes (zoals_dit_voorbeeld) in je url's


U gebruikt geen laagstreepjes (dit_zijn_laagstreepjes) in uw URL's.
Hoewel google koppeltokens wel als woord afscheiders ziet doet het dit niet voor laagstreepjes.

✔ **WWW oplossingen** Een verwijzing is in plaats om bezoekers van uw niet-favoriete domein te verwijzen



Het doorsturen van URL's van pagina's die niet uw voorkeur hebben is belangrijk aangezien zoekmachines URL's met en zonder "www" als 2 verschillende pagina's ziet.

✔ **XML sitemap** Je hebt een XML sitemap bestand!



<http://aminoplou.pl/sitemap.xml>

Eens sitemap toont alle URL's die beschikbaar zijn voor een zoekmachine crawler en kunnen toegevoegde informatie bevatten zoals uw websites laatste updates, de regelmaat van veranderingen en het belang van URL's. Dit staat toe dat zoekmachines beter over uw pagina kunnen zoeken.

We raden uw aan om voor uw website een XML sitemap te genereren en dit zowel via de Google Search Console en Bing Webmaster Tools te plaatsen. Het is ook van belang dat u de locatie van uw sitemap in het robots.txt bestand plaatst.

✔ **Robots.txt** je hebt een Robots.txt bestand!



<http://aminoplou.pl/robots.txt>



Een robots.txt bestand verminderd te toegang voor zoekmachine Crawlers (programma's die over het internet webpagina's opzoeken en indexeert) en kan ze volledige toegang ontzeggen aan bepaalde pagina's. Dit bestand toont ook waar de XML sitemap is geplaatst. U kan uw robots.txt bestand controleren op foutmeldingen via de Google Search Console (voorheen Webmaster Tools) door de "Robots.txt tester" te selecteren onder "crawl". Hiermee kan u individuele pagina's testen zodat googlebot voldoende toegang heeft.

 **Embedded objecten** Geen embedded objecten zijn gedetecteerd op deze pagina


Embedded objecten zoals Flash horen alleen gebruikt te worden voor specifieke verbeteringen.

Hoewel Flash de inhoud er beter uit kan laten zien, kan het niet goed opgenomen worden in zoekmachines. Daarbij wordt vanaf 2020 Flash niet meer ondersteunt

Vermeid het gebruik van Flash om uw SEO te verbeteren.

 **Iframe** Er is iframe content op de pagina gedetecteerd!


Frames kunnen een probleem veroorzaken op uw webpagina aangezien zoekmachines de inhoud hiervan niet meenemen.

Frames worden ook niet volledig ondersteunt in HTML 5. Vermeid het gebruik van frames, of gebruik een NoFrames element als u ze moet gebruiken.

 **Domein registratie** Hoeveel jaren en maanden precies


Domein leeftijd: 4 Years, 12 Days

Datum van aanmaken: 2nd-May-2020

Datum van updaten: 29th-Apr-2024

Vervaldatum: 2nd-May-2025

De leeftijd van uw domein is voor een klein deel belangrijk, nieuwere domeinen hebben regelmatig moeite om hogerop te komen in de zoekresultaten voor de eerste paar maanden (dit wordt ook bepaald door andere factoren). U kunt overwegen om een tweedehands domein naam te kopen.

Wist u dat u een domeinnaam voor 10 jaar kan registreren? Hiermee toont u aan dat u serieus bent over uw website.



Geïndexeerde pagina's



Geïndexeerde pagina's in zoekmachines

0 Pagina('s)

Dit is de hoeveelheid pagina's die we op uw website hebben aangetroffen.

Een laag nummer kan betekenen dat bots uw webpagina's niet kan vinden, wat een resultaat kan zijn van een slechte website architectuur en slechte interne links, of onbekend tot u staat u bots niet toe om over uw website te gaan en deze te indexeren.



Backlinks teller



Aantal inkomende links naar uw pagina

0 Inkomende links

Backlinks zijn links die vanaf een andere website naar uw website verwijzen. Deze links zijn als aanbevelingen voor uw website. Backlinks zijn een cruciale factor in de SEO, het beste is om een strategie te hebben die de kwaliteit en hoeveelheid van backlinks verbeterd.



URL

http://aminoplon.pl
Lengte: 9 leestekens

Houdt uw URL's kort en vermeid lange domein namen indien mogelijk.
een beschrijvende URL wordt beter herkent door zoekmachines.
een gebruiker hoort door naar de adresbalk te kijken een goed idee te krijgen wat de inhoud is van de pagina voordat ze die openen.



Favicon

 Uw website heeft een favicon

Een favicon verbeterd een merk zijn zichtbaarheid.
Een favicon is extra van belang in de bladwijzers van gebruikers. Zorg ervoor dat het consistent is binnen uw merk.



Aangepaste 404 pagina

Uw website heeft een aangepaste 404 error pagina

Wanneer een bezoeker een "404 file not found" foutmelding krijgt op uw site staat u op het punt deze bezoeker kwijt te raken.
Creëer daarom een aangepaste 404 pagina die de gebruiker binnen uw website houdt.



Pagina grootte

308 KB (Wereldwijde grote is gemiddeld 320 Kb)



De twee grootste oorzaken voor een grotere pagina zijn afbeeldingen en JavaScript bestanden.

Paginagrootte bepaald de snelheid van uw website. Probeer daaro dan ook om de pagina grootte onder 2mb te houden.

Gebruik afbeeldingen van een klein formaat en optimaliseer ze door middel van GZIP.



Laad tijd

2.7 Seconde(s)



De snelheid van uw website is een belangrijke factor om hoog binnen Google te scoren en de ervaring voor de gebruiker te verbeteren.



Taal

U heeft de taal van uw website aangeduid

Aangeduide taal: PL-PL



Zorg ervoor dat de taal die u heeft aangegeven ook dezelfde is die door Google wordt ontdekt.

Daarbij geef de taal aan in de code van elke HTML pagina.

Domein beschikbaarheid

Domeinen (TLD)	Status
aminoplou.com	Beschikbaar
aminoplou.net	Beschikbaar
aminoplou.org	Is al geregistreerd
aminoplou.biz	Is al geregistreerd
aminoplou.us	Beschikbaar

Registreer de verschillende vormen van uw domeinnaam om cybersquatters (Personen die vergelijkbare domeinnamen opkopen, en ze aan uw willen doorverkopen, of deze doorsturen naar andere web-pagina's) tegen te gaan en uw merk te beschermen.

Typo beschikbaarheid

Domeinen (TLD)	Status
qminoplou.pl	Beschikbaar
wminoplou.pl	Beschikbaar
zminoplou.pl	Beschikbaar
xminoplou.pl	Beschikbaar
aninoplou.pl	Beschikbaar

Registreer verschillende typvormen van uw domeinnaam om uw merk te beschermen tegen cybersquatters (Personen die vergelijkbare domeinnamen opkopen, en ze aan uw willen doorverkopen, of deze doorsturen naar andere web-pagina's).



E-mail privacy

Er is een e-mail adres in de text gevonden



We raden het af om e-mail adressen in standaard/linked tekst te plaatsen op uw webpagina.

Schadelijke bots kunnen dit adres kopiëren en er Spam naartoe sturen. Wij raden u een contactformulier aan.



Veilig browsen

Deze website is niet op een zwarte lijst, en ziet er veilig uit om te gebruiken




Safe Browsing wordt gebruikt gebruikt om onveilige websites te identificeren en zodoende gebruikers en webmasters te waarschuwen zodat ze zichzelf kunnen beschermen.

 **Mobiele
toegankelijkheid**


Deze pagina is niet gebruiksvriendelijk op mobiel
Uw mobiele gebruiksvriendelijkheidsscore is 0/100

Mobiele vriendelijkheid bepaald de gebruiksvriendelijkheid van uw mobiele website, Google gebruikt dit om mobiele zoekresultaten te bepalen.

 **Mobiele compatibiliteit** Er zijn embedded objecten gedetecteerd


Embedded objecten zoals Flash, Silverlight of Java moeten alleen gebruikt worden voor specifieke verbeteringen.
Vermeid het gebruik van deze objecten om ervoor te zorgen dat uw website toegankelijk blijft op alle apparaten.

Mobiel aanzicht



De hoeveelheid mensen die het internet op hun mobiel gebruiken is enorm. Over 75 procent van de gebruikers heeft toegang tot een smartphone.

Uw website hoort er goed uit te zien op de meeste mobiele apparaten.

gebruik een analyse tool om het mobiele gebruik van uw pagina te volgen.

Server IP

Server IP	Server locatie
195.78.66.85	//wh.ipaddress.com/a34,193,179,192?u="+encodeURIComponent(docume

Uw server's IP adres heeft weinig impact op uw SEO resultaten. Het is wel van belang dat u uw website op een server host die dichtbij uw gebruikers is. Zoekmachines gebruiken de geografische locatie en website snelheid om uw positie te bepalen.

Snelheid tips

Tips om snel ladende HTML pagina's te autoriseren:

- ✘ Uw website heeft veel CSS bestanden
- ✘ Uw website heeft veel JavaScript bestanden
- ✘ Uw website gebruikt geneste tabellen
- ✘ Uw website gebruikt Inline CSS

Website snelheid heeft een groot impact op de prestaties, Google rang, gebruikers ervaring en conversie.

Door pagina laadtijden te verminderen is er minder kans dat bezoekers afgeleid worden en zoekmachines plaatsen u hoger in de zoekresultaten.

De hoeveelheid conversie is aanzienlijk hoger voor websites die sneller laden dan die van de concurrentie.

Analyse

Wij hebben geen analyseer tool gevonden op deze website

Web analyse tools laten u gebruikersactiviteit volgen op uw website.

Het beste is om minstens een analysetool geïnstalleerd te hebben, maar u kunt ook meerdere analyse tools geïnstalleerd hebben om gegevens te kunnen vergelijken.



Doc type



Uw web pagina doctype is HTML 5

De doctype wordt gebruikt om aan webbrowsers an te geven wat voor document type er gebruikt wordt.

Bijvoorbeeld in welke versie HTML de pagina is geschreven.

De doctype declareren helpt webbrowsers om de inhoudt correct te tonen.



W3C Validiteit



W3C is niet gevalideerd

W3C is een groep die de webstandaard bepaalt.

Door correcte markup te gebruiken die geen foutmeldingen bevat is erg belangrijk omdat syntax fouten het moeilijk maakt voor zoekmachines om uw pagina te vinden. Gebruik de W3C validatie service elke keer als u aanpassingen maakt aan uw pagina code.



Encoding




Taal/tekencodering is gespecificeerd UTF-8

De gebruikte taal/tekens aanduiden zorgt ervoor dat er geen fouten ontstaan wanneer er speciale karakters getoond moeten worden op het scherm.

Sociale data



Uw sociale media status

 Facebook:  Aminoplou

 Twitter: 

 Instagram: 

Sociale data is data dat individuele gebruikers vrijwillig delen.

De kosten maakte het gebruiken van deze semi-publieke manier van communiceren onhaalbaar.

Maar door de groei van sociale netwerken tussen 2004 en 2010 heeft het gebruik hiervan mogelijk gemaakt.

Verkeer rang Geen wereldwijde rang
⚙️⚙️⚙️

Een lage rang betekent dat uw website veel bezoek krijgt.

Uw Alexa rang is een goede schatting naar hoeveel internationaal verkeer uw website heeft, maar het is niet 100% precies.

Bezoekers lokalisatie Uw website is populair in de volgende landen
⚙️⚙️⚙️

Geen data beschikbaar

We raden het aan om domeinnamen te registreren in de landen waar uw website populair is.

Dit voorkomt mogelijke concurrentie om deze naam te registreren en gebruik te maken van uw reputatie in deze landen.

Geschatte waarde \$60 USD
⚙️⚙️⚙️

Een geschatte waarde van uw website gebaseerd op de Alexa rang



in-pagina links



We hebben 136, zowel interne als externe, links op uw website gevonden

Anker	Type	Volgen
No Anchor Text	interne links	Dofollow
Zaloguj	interne links	Dofollow
0,00 zł 0	interne links	Dofollow
Środki ochrony roślin	interne links	Dofollow
Herbicydy – chwastobójcze Herbicydy: Skuteczne Narzędzie w Walce z Chwastami Herbicydy są rodzajem pestycydów wykorzystywanych w procesie zwalczania chwastów w uprawach. Ich stosowanie wspomaga proces mechanicznego odchwaszczania terenu, a nawet niemal całkowicie hamuje rozrost chwastów. Herbicydy różnią się między sobą zakresem działania, sposobem użycia oraz czasem użycia. Mogą mieć działanie selektywne – jak Effect 24 H 680 EC, który przeznaczony jest głównie do upraw drzew owocowych lub nieselektywne, jak w przypadku produktu Roundup Hobby Szybko Działający 6H AL, którego silne, miejscowe działanie chwastobójcze umożliwia pozbycie się wszystkich inwazyjnych gatunków. Różnice Między Herbicydami: Wybór Odpowiedniego Środka Chwastobójczego Na rynku dostępna jest szeroka gama herbicydów, odpowiadających na wszystkie potrzeby klienta. Do każdego rodzaju upraw warto dostosować odpowiedni preparat na chwasty, który będzie najlepszym sposobem w walce z problemem. Jednym z najbardziej uniwersalnych środków jest Roundup Flex 480, który z powodzeniem zwalcza chwasty jednoliścienne i dwuliścienne oraz może być stosowany zarówno przed siewem, jak i po nim. Roundup Flex cechuje się niezwykłą uniwersalnością, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w przypadku odchwaszczania trawnika i upraw owocowych. Interesuje Cię oprysk? Trawnik może być idealny – wystarczy dobrze wybrać Szukając odpowiedniego środka do oprysku, należy zwrócić uwagę czy preparat jest bezpieczny dla trawy. Zastosowanie nieselektywnie działającego, silnego środka chwastobójczego...	interne links	Dofollow
Fungicydy – grzybobójcze Mechanizm Działania Fungicydów: Jak Zapobiegają Rozwojowi Grzybów Fungicydy to inaczej środki grzybobójcze, które dzięki zawartości związków chemicznych przeciwdziałają rozwojowi grzyba. Skład fungicydów jest zmienny w zależności od przeznaczenia produktu. Środki na zarazę ingerują bezpośrednio w procesy życiowe grzybów, uniemożliwiając im oddychanie. Zaburzają wymianę substancji chemicznych grzyba z otoczeniem, a jednocześnie pobudzają zaatakowaną roślinę do walki. Czym się różnią fungicydy? Który wybrać? Fungicydy dostępne są w wielu wariantach, które różni sposób działania oraz forma stosowania. Można spotkać środki grzybobójcze działające interwencyjnie, które stosuje się po zaatakowaniu rośliny przez grzyby lub środki stosowane w celach zapobiegawczych, które ochronią przed zarazą. Miedzian WP 50 marki Agrecol to fungicyd stosowany jako oprysk na zarazę, którego działanie chroni m.in. przed zarazą ziemniaczaną i ogniwą, a także przeciwdziała rozwojowi parcha jabłoni oraz gruszy. Miedzian stosuje się w fazie zielonego pąka, do oprysku drzew owocowych i niektórych warzyw. Świetny środek grzybobójczy do ochrony zbóż Chcąc ochronić zboża przed wystąpieniem grzybów, warto zwrócić uwagę na środki grzybobójcze, które wyniszczają m.in. rdzę brunatną pszenicy i żyta, septoriozę liści pszenicy czy plamistość siatkową jęczmienia. Przykładem oprysku na zarazę roślin zbożowych, który zwalczy wszystkie te grzyby jest działający zarówno interwencyjnie, jak i zapobiegawczo Ambrossio 500 S.C., przeznaczony do stosowania przy użyciu...	interne links	Dofollow

Insektycydy – owadobójcze Rodzaje i Działanie Insektycydów: Jak Wybrać Najlepszy Środek Owadobójczy Insektycydy to należące do grupy pestycydów substancje, pozwalające zwalczać szkodniki żyjące w uprawach rolnych lub różnego rodzaju pomieszczeniach. Środki owadobójcze różnią się między sobą sposobem działania, który może polegać na zabijaniu lub ograniczeniu płodności, co w efekcie pozwala zmniejszyć ich ilość. Insektycydy są silnymi substancjami, które rzadko zwalczają wyłącznie jeden gatunek szkodników. Najczęściej ich działanie wpływa na wiele gatunków, w tym na pożyteczne owady, a nawet na ludzi – dokładnie czytaj etykiety produktów, aby mieć pewność, że zadziała negatywnie jedynie np. na komary, natomiast nie zaszkodzi pszczołom. Czym dokładnie się różnią środki na owady? W zależności od sposobu wnikania do organizmu owada, środki dzielimy na kontaktowe (wnikające przez naskórek), gazowe (dostające się przez drogi oddechowe), żołądkowe (wraz z pokarmem wnikają do żołądka szkodnika) oraz łączne (wykorzystujące wiele sposobów). Ich działanie może być powierzchniowe, wgłębne lub systemiczne. Środek owadobójczy w aerozolu – poznaj produkty BROS spray Jednymi z najpopularniejszych insektycydów są środki na komary i mole w postaci aerozolu. BROS spray na komary i kleszcze to łatwy w użyciu i bezpieczny środek zapewniający ochronę przed krwiopicjami. BROS spray na mole ma natomiast delikatny zapach lawendy i skutecznie niszczy zarówno larwy moli, jak...	interne links	Dofollow
Zwalczanie szkodników (ślimaki i gryzonie)	interne links	Dofollow
Zaprawy	interne links	Dofollow
Regulatory wzrostu	interne links	Dofollow
Pozostałe środki	interne links	Dofollow
Środki pomocnicze (desykanty, adjuwanty, sklejacze i inne)	interne links	Dofollow
Nawozy dla roślin	interne links	Dofollow
Nawozy naturalne	interne links	Dofollow
Nawozy potasowe	interne links	Dofollow
Nawozy azotowe	interne links	Dofollow
Wapniowe	interne links	Dofollow
Nawozy organiczne	interne links	Dofollow
Nawozy wieloskładnikowe	interne links	Dofollow
Nawozy do użyźniania gleby	interne links	Dofollow
Nawozy Inne	interne links	Dofollow
Nasiona	interne links	Dofollow
Nasiona drzew i krzewów	interne links	Dofollow
Nasiona kwiatów	interne links	Dofollow
Nasiona na kielki	interne links	Dofollow
Nasiona traw	interne links	Dofollow
Nasiona warzyw	interne links	Dofollow
Nasiona ziół	interne links	Dofollow
Rośliny pastewne	interne links	Dofollow
PASZE	interne links	Dofollow

<p>Bydło (krowy) Żywnienie Bydła: Klucz do Zdrowego i Opcjonalnego Hodowli Żywnienie bydła to rozległy temat ze względu na różnorodność potrzeb: inna jest potrzebna pasza dla bydła ubojowego, inna pasza dla cieląt, inna pasza dla krów mlecznych. Nie ulega jednak wątpliwości, że najważniejszym czynnikiem chowu jest żywienie, szczególnie w przypadku krów mlecznych. Zastosowanie takich pasz dla bydła, które pozwolą na wykorzystanie potencjału zwierząt przyczyniając się do zdrowego i opłacalnego chowu wcale nie jest zadaniem prostym. Niezbędne jest odpowiednie zbalansowanie w pasze dla krów składników pokarmowych np. zawartości białka. Odpowiednie Składniki w Paszy Dla Krów Mlecznych Podstawę karmienia powinny stanowić pasze dla krów objętościowe. Specyficzne zapotrzebowanie w energię i białko prezentują krowy mleczne zależnie od fazy laktacji. Firmy takie jak Sano czy Ekoplon pasze dostarczają odpowiednio zbilansowanych składników w zależności od fazy, w której znajdują się zwierzęta np. produkt Lactoma Complete. W rynku obfitującym w pasze dla krow łatwo znaleźć nie tylko mleko dla cielaków (Milsan), starter dla cieląt (Meggi 35), specjalistyczną pasze dla krów mlecznych ale również dodatek do pasz na mykotoksyny czy mieszanka mineralna i mieszanka witaminowa (standardy firmy Sano zalecają min. 10g premiksu na 1L produkowanego mleka) oraz drożdże spożywcze. Wszystkie te produkty mają przyczynić się do ułatwienia karmienia zwierząt i...</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla Cieląt Wprowadzenie do Prawidłowego Żywnienia Cieląt: Klucz do Długowieczności Krów Żywnienie i pielęgnacja cielęcia w pierwszych tygodniach po jego urodzeniu decyduje w znacznej mierze o jego wydajności w kolejnych etapach życia. Prawidłowy odchów cieląt to w rzeczy samej gwarancją długowieczności krów. Cielę po urodzeniu powinno jak najszybciej wypić ok. 2 – 3 litry pierwszej wartościowej siary. Po okresie odpojenia siarą, cielęta do ukończenia 1 miesiąca życia pojone są mlekiem pełnym lub preparatem mleko-zastępczym, w którym znajduje się wyłącznie białko pochodzenia mlecznego. Po ukończeniu 1 tygodnia życia zaczynamy podawać starter granulowany albo w formie musli – o zawartości około 20% białka ogólnego. Starter dla cieląt powoduje szybki rozwój żwacza. Nie zapominajmy o wodzie, którą od 4 dnia po urodzeniu należy podawać cielętom w nieograniczonej ilości, gdyż jest ona warunkiem koniecznym do szybkiego odchovu. Optymalne Żywnienie Cieląt w Pierwszych Miesiącach Od 30 do 50 dnia życia cielęcia należy podawać mu mleko pełne lub preparat mleko-zastępczy oraz starter dla cieląt o zawartości 20% białka ogólnego. Od 7 tygodnia życia ograniczamy zużycie paszy płynnej o połowę w porannym i wieczornym karmieniu, podając ciągle paszę starter lub starter dla cieląt z dodatkiem ziarna kukurydzy, pamiętając o koncentracji białka – na poziomie 20%. Po ukończeniu 2 miesięcy...</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla Jałówek</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla Opasów</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla Krów mlecznych Optymalne Żywnienie Krów Mlecznych: Klucz do Optymalnego Rozwoju Odpowiednio zbilansowana dieta krów mlecznych to podstawa dobrego rozwoju oraz utrzymanie zwierzęcia w optymalnej kondycji fizycznej. W prawidłowym żywieniu powinna być zastosowana taka pasza dla krów, która pozwoli na pełne wykorzystanie potencjału zwierzęcia. Pryncypialną zasadą jest prawidłowe zbilansowanie dawki pokarmowej pod kątem cyklu produkcyjnego. Podstawowa pasza dla krow to pasza objętościowa, której ilość powinna zapewnić odpowiednią strukturę dawki pokarmowej oraz poprawny przebieg procesów fermentacji. W celu spełnienia tych warunków zaleca się aby stosunek suchej masy pasz objętościowych do suchej masy pasz treściwych wynosił w pierwszej fazie laktacji 40–50% do 60–50%, w drugiej fazie laktacji – 60–70% do 40–30%, w trzeciej fazie laktacji – 80–100% do 20–0%, w fazie zasuszenia – 90–100% do 10–0%. Jakość Paszy a Parametry Mleka Pasza dla krów, jej jakość oraz jej skład w pewnym stopniu wpływa na dwa podstawowe parametry mleka jakimi są białko i tłuszcz. Aby zagwarantować odpowiednią ilość tłuszczu w mleku dawka pokarmowa powinna zawierać pasze objętościowe typu siano, sianokiszonka lub słoma. Najtrudniejszym okresem w żywieniu krów mlecznych jest pierwsze 100 dni laktacji. W okresie tym krowy nie pobierają całej dawki paszy z powodu słabego apetytu. Kolejne 100 dni jest okresem łatwiejszym dla hodowców. Nie występuje...</p>	interne links	Dofollow

Pasze i koncentraty dla trzody chlewnej świń Zróżnicowane zapotrzebowanie na pasze dla trzody chlewnej: Hodowca trzody chlewnej musi sprostać wyzwaniom zróżnicowanej diety swoich zwierząt. Świnie są zwierzętami wysokoprodukcyjnymi a ich tucz musi być przede wszystkim opłacalny. Mając na uwadze że trzoda chlewna składa się z takich osobników jak prosięta, lochy i tuczniaki uwciążnia się potrzeba aby ich pasza była dostosowana do wielu zmiennych: rodzaju zwierzęcia, wieku, stanu, masy i przeznaczenia. Na rynku występuje wiele preparatów przeznaczonych dla świń; pasze dla trzody chlewnej możemy zróżnicować np. na takie jak np. uniwersalna pasza dla świń, pasza dla loch, koncentrat dla świń, pasza pełnoporcjowa, mieszanki uzupełniające, dodatki: mineralna mieszanka dla świń, dodatek do pasz na mykotoksyny, mieszanka witaminowa. Jak dobrać odpowiednią paszę dla świń? Pasza dla świń powinna być skomponowana pod względem energetycznym w odpowiednio dobranych proporcjach makroskładników odżywczych: tłuszczu, białek, węglowodanów oraz włókna. Min 80% diety powinny stanowić pasza treściwe (np. śruta i zboża). Pasze dla trzody chlewnej należy dobrać do systemu karmienia i zadawania paszy. Podstawę żywienia stanowiącą zbożowe pasze dla trzody chlewnej można uzupełniać o koncentrat dla świń i premiksy (mieszanka witaminowa i mineralna mieszanka dla świń) – cały czas mając na uwadze, że pasza dla świń ma być odpowiednia do grupy hodowlanej (prosię, locha, tuczniak) ich...

interne links

Dofollow

Dla prosiąt Wprowadzenie do żywienia prosiąt w hodowli trzody chlewnej Chów prosiąt to trudne i pracochłonne zadanie. Oczywiście na powodzenie w tej dziedzinie składa się wiele czynników: od zapewnienia odpowiednich warunków bytowych aż po odpowiedni dobór pasza dla prosiąt. Najważniejszą rolę w pierwszych dniach po porodzie odgrywa oczywiście podanie siary i karmienie młodych przez lochę (warto więc i ją zaopatrzyć w odpowiednią paszę dla trzody chlewnej czy mieszanka mineralna), Pierwsza w kolejności pasza dla prosiąt to tzw. prestarter czyli pasza dla prosiąt o dużej strawności i komponencie składników dobranym do potrzeb świnek, którą należy podawać już od około 5 dnia życia. Pasza dla świń podawana jako pierwsza przygotowuje młody układ pokarmowy do pobierania stałych surowców. Ze względu na bardzo szybki wzrost masy w tym nazywanym „krytycznym” okresie warto suplementować witaminy dla prosiąt gdyż zapotrzebowanie organizmu w czasie wzrostu jest na tyle duże że nie wszystkie pasza dla świń są w stanie dostarczyć wystarczającą ich ilość szczególnie w przypadkach gdy dodatkowo locha urodziła więcej osesków niż jest w stanie skutecznie wykarmić, świetnym rozwiązaniem na ten i późniejsze etapy karmienia może okazać się mineralna mieszanka dla świń, która zapewni odpowiednią podaż mikroelementów. Gdy dojdzie do odsadzenia co zalecane jest nie wcześniej niż w 28...

interne links

Dofollow

Dla warchlaków

interne links

Dofollow

Dla tuczników Wprowadzenie do żywienia tuczników w hodowli trzody chlewnej Tuczniaki – grupa hodowlana trzody chlewnej która stanowi bezpośredni dochód hodowcy. Tucz powinien być jak najbardziej opłacalny a więc pasza dla tuczników musi zapewniać odpowiednią ilość wartości energetycznych w jednocześnie zbilansowanym stosunku makroskładników dla dobrej jakości mięsa. Jeśli wybrany już został sposób zaopatrywania hodowli w pasze dla trzody chlewnej pomiędzy: * zadawanie gotowych mieszanek jak pasza pełnoporcjowa w tym mieszanka dla tuczników (np. Protamino Premium dla tuczników firmy Sano) a, * samodzielne przygotowywanie całej pasza dla tuczników i wzbogacanie jej jedynie o dodatki np. witaminy dla tuczników, dodatek do pasz na mykotoksyny i inne wzmacniające zdrowie i perystaltykę a, * zadawanie jako własny wyrób treściwej pasza dla tuczników i wzbogacanie jej wysokobiałkowym koncentratem dla tuczników oraz wyżej wymienionymi dodatkami (witaminy dla tuczników) to należy wybrać odpowiedni produkt w celu zbilansowania diety w podaż odpowiednich do +/- 100 dni tuczu składników. Na rynku jak już wcześniej wspomniano znajdują się produkty do kompletnego zadawania paszy w każdym z powyższych systemów tj pasze dla trzody chlewnej na które składać się mogą w wypadku tuczników: pasza dla tuczników jako pasza pełnoporcjowa, koncentrat dla tuczników, mineralna mieszanka dla tuczników, witaminy dla tuczników, dodatek do pasz na mykotoksyny,...

interne links

Dofollow

<p>Dla loch Wprowadzenie do żywienia loch w hodowli trzody chlewnej Lochy stanowią specjalną grupę hodowlaną także pod względem żywieniowym. Pasza dla loch powinna zapewniać pokrycie na zapotrzebowanie pokarmowe loch uwzględniając tak ważne ich zadania produkcyjne jak uzyskanie prawidłowej masy, skuteczne zajście w ciążę i okres laktacji. Pod pojęciem zapotrzebowania pokarmowego należy rozumieć przede wszystkim makro i mikroskładniki w diecie zwierząt. Główne kryteria na jakie należy wracać uwagę wybierając pasze dla trzody chlewnej a w szczególności, które w zbilansowanych ilościach powinna zawierać pasza dla loch to: energia pochodząca z białka, węglowodanów i tłuszczu oraz witaminy i minerały. Pasza dla loch (oraz ogólnie pasza dla świń), może i powinna być wzbogacana mieszanką witaminową oraz dodatkami paszowymi poprawiającymi dobrostan zwierząt, ułatwiającymi trawienie i zwiększającymi pobór paszy. Kluczowe elementy w diecie loch Kluczowym makroskładnikiem energetycznym w pasza dla loch jest białko. Poza potencjałem energetycznym oraz bezpośrednim wpływem na wzrost, ma ono również wpływ na gospodarkę hormonalną zwierząt, przebieg ciąży, odpowiednią ruję czy mleczność. Dawkę białka w diecie należy dostosowywać w zależności od cyklu lochy i innych czynników jak ilość cykli rozplodowych, liczba prosiąt i inne składające się na wskaźnik produktywności lochy a stanowiące obciążenie dla jej organizmu, które dobra pasza dla loch czy to pasza pełnoporcjowa...</p>	interne links	Dofollow
Dla knurków	interne links	Dofollow
<p>Drobń Wprowadzenie do Zbilansowanej Paszy dla Drobiu Pasza dla drobiu. Hodowla drobiu pod względem karmienia różni się pod wieloma aspektami. Główne różnice wynikają od rodzaju drobiu hodowanego ale zależą również od wielkości stada, metody chowu, przeznaczenia drobiu, jego rasy i fazy odchowu. Odpowiedni dobór premiksów i dodatków witaminowo mineralnych umożliwia nabranie przez ptaki zarówno dobrej kondycji ogólnej, właściwej zdrowotności i odporności na choroby jak także specyficznych cech oczekiwanych względem przeznaczenia ptaków (np dużej i dobrej jakościowo masy a zarazem z niskim udziałem otłuszczenia tuszki w przypadku brojlerów czy wysokiej nieśności i dużych, zdrowych, twardoskorupkowych jaj w przypadku niosek). Optymalna Pasza dla Zdrowego i Wydajnego Drobiu W naszej ofercie znajduje się smakowita pasza dla drobiu wiodących producentów takich jak Sano, Ekoplón De Heus, które przez swą apetyczność zachęcają do pobierania pokarmu i zapewniają optymalne zaopatrzenie zwierząt w zbilansowane proporcje: białka, włókna surowego, wapnia, fosforu oraz energii metabolicznej. Uzupełnienie diety stanowią takie dodatki jak wywary suszone, drożdże, susze z młodych traw (np lucerny), mączki rybne, produkty mleczne, kreda pastewna, fosforany wapniowe i sól pastewna. Mineralna mieszanka dla drobiu dostępna w szerokiej gamie receptur i gramatur co pozwala naszym klientom dobrać optymalny dodatek względem zapotrzebowania zależnego od fazy chowu a także dostosowanych do rozmiarów...</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla Brojlerów Wprowadzenie do Zbilansowanej Paszy dla Brojlerów Pasza dla brojlerów. Czas trwania chowu jest głównym czynnikiem warunkującym opłacalność hodowli brojlerów. Odpowiednia pasza dla brojlerów, dobór premiksów i dodatków witaminowo mineralnych umożliwia nabranie przez ptaki w krótkim czasie dużej i dobrej jakościowo masy, łatwej w obróbce, smacznej a zarazem z niskim udziałem otłuszczenia tuszki. W naszej ofercie znajduje się smakowita pasza dla brojlerów wiodących producentów takich jak Sano, Ekoplón De Heus, które przez swą apetyczność zachęcają do pobierania pokarmu i zapewniają optymalne zaopatrzenie zwierząt w zbilansowane proporcje: energii metabolicznej, białka czy włókna surowego. Ze względu na specyfikę chowu brojlerów oraz ich krótki układ pokarmowy i niezwykle szybki metabolizm kluczowa jest pasza dla brojlerów do fazy chowu. Optymalna Pasza dla Zdrowych i Wydajnych Brojlerów Wybór wśród szerokiego asortymentu ułatwia podział pasz na tzw. prestartery, startery, growery i finishery zapewniające zaopatrzenie w zmieniające się zapotrzebowanie na makroskładniki i energię w różnych fazach odchowu. Uzupełnienie diety stanowią takie dodatki jak wywary suszone, drożdże, susze z młodych traw (np. lucerny), mączki rybne, produkty mleczne, kreda pastewna, fosforany wapniowe i sól pastewna. Dodatki witaminowe i mineralne posiadamy dostępne w szerokiej gamie receptur i gramatur co pozwala naszym klientom dobrać optymalny dodatek względem zapotrzebowania zależnego od fazy chowu...</p>	interne links	Dofollow

<p>Dla Niosek Żywnienie Kur Niosek dla Optymalnych Wyników Kury nioski wymagają szczególnej uwagi w karmieniu, w zależności od sposobu hodowli, wieku kur ich wagi, a także przeznaczenia . W naszej ofercie znajdują się smakowite pasze wiodących producentów takich jak Sano, Ekoplon De Heus, które przez swą apetyczność zachęcają do pobierania pokarmu i zapewniają optymalne zaopatrzenie zwierząt w zbilansowane proporcje: energii metabolicznej, białka, włókna surowego i niezwykle istotnego składnika w okresie nieśności jakim jest wapno – dostępne również odrębnie w postaci kredy czy dolomitu o różnych frakcjach rozdrobnienia. Odpowiednie Dodatki Dla Kur Niosek</p> <p>Uzupełnienie diety kur niosek w niezbędną porcję witamin i minerałów takich jak żelazo, jod, kwas linolowy, lizynę i kompleksy witamin stanowią dodatki paszowe dostępne w szerokiej gamie receptur i gramatur co pozwala naszym klientom dobrać optymalny dodatek względem zapotrzebowania zależnego od wieku, rasy i przeznaczenia kur a także dostosowanych do rozmiarów hodowli (od hodowli przydomowej po fermę przemysłowe). Ofertę dodatków paszowych stanowią produkty firm takich jak Dolfos, Sanvet, Aminoplone Nutrition, Animacal, czy Ekoplone. Odpowiedni dobór pokarmu zapewnia nie tylko zdrowie zwierząt wzmocniając pazury i dzioby, normalizując pracę przewodu pokarmowego, utrzymując zdrową kondycję ale także zwiększa nieśność, wpływa na większą wagę jaj oraz eliminację deformacji czy kruchości skorupki. Właściwe odżywienie...</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Dla Kurcząt Zbilansowane Żywnienie Kurcząt dla Lepszych Wyników W prawidłowym żywieniu kurcząt znaczącą rolę odgrywa dobrze zbilansowana pasza dla kurcząt, której jakość wpływa bezpośrednio na przyszłe wyniki produkcyjne. Pasze dla kurcząt można podzielić na kilka grup dopasowanych do wieku ptaków. Najczęściej stosuje się pasze dla kurcząt w postaci mieszanki pełnoporcjowej lub mieszanki uzupełnianej przez hodowców własnym ziarnem np. pszenicy. Pisklątom najlepiej smakuje pasza dla kurcząt w postaci drobnej kruszonki, większym kurczętom podaje się grubszą kruszonkę. W kolejnym etapie tuczu podaje się pasze dla kurcząt w postaci granulatu. Dopasowana Pasza Dla Kurcząt dla Zdrowego Rozwoju Ważnym czynnikiem w doborze pasza dla kurcząt jest dopasowanie jej wartości energetycznej i białkowej do potrzeb i wieku ptaków. Każda pasza dla kurcząt powinna zawierać nie tylko składniki odżywcze ale również odpowiednio dopasowane do stopnia rozwoju witaminy dla kurczaków. Wraz ze wzrostem ptaków zmieniają się ich potrzeby żywieniowe, a co za tym idzie również zapotrzebowanie w odpowiednie witaminy dla kurczaków. Pasze dla kurcząt najczęściej składają się z pszenicy, kukurydzy, śruty słonecznikowej, śruty sojowej, olejów roślinnych a także mączki rybnej. Tego typu pasze dla kurcząt nie są zbilansowane i wymagają uzupełnienia przez dodanie minerałów i witaminy dla kurczaków. Dla hodowców ważnym wyznacznikiem przy wyborze pasze dla kurcząt jest relacja...</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Dla Gęsi</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Dla Kaczek</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Dla Indyków Zbilansowana Pasza Dla Młodych Indyków Żywnienie indyków uzależnione jest od rodzaju chowu ich fizjologii oraz wieku. Dla osiągnięcia szybkich przyrostów istotną rolę odgrywają odpowiednio zbilansowana pasza dla indyków, gdyż ich zapotrzebowanie pokarmowe jest inne w różnych stadiach wiekowych. Młode indyki w pierwszej fazie wzrostu potrzebują większego zaopatrzenia w składniki wysokoenergetyczne, natomiast starsze nie wymagają już takiej ilości białka, witamin i minerałów. Optymalne wyniki produkcyjne pozwolą nam osiągnąć odpowiednie pasze dla indyków o dużej koncentracji energii. W postaci granulatu mogą być stosowane już od czwartego tygodnia życia. Odpowiednia struktura paszy stymuluje także ścianę żołądka i warunkuje większe wydzielanie soków żołądkowych, niezbędnych do prawidłowego trawienia. W tym zakresie pozytywnie działają też takie składniki jak pieprz, cykorja czy czosnek. Zdrowe Żywnienie Indyków dla Lepszych Wyników Warto zadbać, aby odpowiednia pasza dla indyków, poprawiająca funkcjonowanie przewodu trawienego, zakwaszające, stymulujące rozwój prawidłowej flory bakteryjnej , równolegle chroniące przed czynnikami patogennymi. Pasza dla indyków w początkowym stadium żywienia nie powinna być nadmiernie rozdrobniona. W pierwszych tygodniach życia mieszanka dla indyków ma formę kruszonki lub małych granulek. W warunkach naturalnych spożywanie owadów pozytywnie wpływa na rozwój przewodu pokarmowego. W warunkach chowu zamkniętego alternatywą są drożdże, które podobnie jak owady zawierają również chitynę. Ponadto są one dobrym źródłem...</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Dla Gołębi</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>
<p>Pasze i koncentraty dla innych hodowli</p>	<p>interne links</p>	<p>Dofollow</p>

<p>Dla psów i kotów Zbilansowana Sucha Karma Dla Psów Idealna karma dla psów powinna być odpowiednio zbilansowana i dostosowana do wielkości, rasy i wieku psa. Najczęściej spotykana sucha karma dla psów jest przeznaczona dla czworonogów o normalnej aktywności fizycznej, żyjących w gospodarstwach domowych. Te psy otrzymują karmę dostosowaną do normalnego zapotrzebowania energetycznego. Karma Dla Psów Aktywnych Jeśli właściciel uprawia ze swoim psem sport wyczynowo, normalna sucha karma dla psów zazwyczaj nie pokrywa pełnego zapotrzebowania na kalorie. W takich przypadkach zaleca się by została zastosowana karmy dla psów aktywnych. Tego typu karma dla psów o wysokim składzie kalorycznym nadaje się również tymczasowo dla psów niedożywionych i osłabionych, ponieważ pozwalają im uzyskać optymalną wagę. Wśród karm dla psów na uwagę zasługują produkty dla psów ze szczególnymi potrzebami żywieniowymi, czego przykładem może być karma dietetyczna dla psów. Kompletna, pełnoporcjowa lekkostrawna karma dietetyczna dla psów zalecana jest dla czworonogów z zaburzeniami funkcji przewodu pokarmowego, trawienia lub wchłaniania oraz do wspomagania powrotu do normalnego żywienia w czasie rekonwalescencji. Karma dietetyczna dla psów musi charakteryzować się wysokim poziomem strawności wszystkich w niej zawartych składników pokarmowych przez co jest z powodzeniem wchłaniana przez psy z zaburzeniami pokarmowymi. Najczęściej karma dietetyczna dla psów podawana jest w przypadku ostrego ograniczenia zaburzeń trawienia jelitowego....</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla królików Zbilansowana Pasza Dla Królików Gwarantuje Udane Hodowle Dobra mieszanka paszowa dla królików to często gwarancja udanej hodowli. Dobrze zbilansowana pasza dla królików w postaci granulatu to alternatywny często dający lepsze wyniki sposób hodowli niż żywienie tradycyjne. Najlepiej gdy pasza dla królików składa się z naturalnych surowców o wysokiej przyswajalności oraz odpowiednim smaku, przez co chętnie będzie pobierana przez króliki. Mieszanka paszowa dla królików musi zawierać właściwy poziom składników pokarmowych, tyko wówczas hodowca może liczyć na szybkie przyrosty i zadawalającą jakość tuszki. Wysokiej Jakości Granulowana Pasza Dla Królików Pasza dla królików o specjalnie zbilansowanym składzie, czyli bogata w witaminy i mikroelementy oraz odpowiednio dobrany poziom białka przełoży się zapewne na dobrą kondycję zdrowotną zwierząt. Króliki mają specyficzne wymagania stąd mieszanka paszowa dla królików musi składać się z dobrej jakości granulatu, który musi charakteryzować się odpowiednimi parametrami dotyczącymi wielkości, twardości oraz trwałości (ważna dla ścierania zębów). Każdy hodowca musi zwracać uwagę by pasza dla królików którą stosuje w swojej hodowli miała odpowiednia wartość pokarmową i była wyprodukowana z odpowiednich, najlepiej naturalnych surowców. Mieszanka paszowa dla królików podawana jest zwykle do karmidełek. Granulowana pasza dla królików daje wymierne efekty hodowlane w postaci szybkości tempa przyrostu tuszki. Zwykle dobrej jakości mieszanka paszowa dla królików...</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla owiec i kóz</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla koni Odpowiednie Żywienie Koni dla Zachowania Ich Kondycji Dobrze wyważona i zbilansowana pasza dla konia przekłada się bezpośrednio na sprawność i dobrą kondycję naszych koni. Wprawdzie dla niektórych rolników nie pasza dla koni ale dobre pastwisko jest wystarczające by prawidłowo żywić konia przez cały rok. Można przychylić się do tej teorii ale jedynie wówczas kiedy koni nie wykorzystujemy do żadnych ciężkich prac. Jeżeli nasz koń często chodzi w zaprzęgu lub pod siodłem musi otrzymywać dodatkowo dobrze zbilansowaną treściwą pasza dla koni. Straty energetyczne poniesione w wyniku pracy która go obciążamy nie jest w stanie sam zbilansować jedynie poprzez wypas na pastwisku. Nie wszystkie konie mają możliwość wychodzenia na pastwiska, część z nich większość czasu spędza w stajni. W tym przypadku pasza dla konia składa się z paszy objętościowej którą stanowi zwykle siano i słoma oraz paszy treściwej w postaci ziarna. Pasza dla konia oparta wyłącznie owsie, siania i zielonca nie jest wystarczająca i sprawia, że żywienie nie jest w pełni zbilansowane. Często w paszy dla koni jest sporo składników energetycznych natomiast brakuje białka, mikroelementów i witamin niezbędnych do prawidłowego funkcjonowania organizmu. Nieprawidłowo zbilansowana pasza dla koni czyli „dieta” jest też częstą przyczyną chorób koni. Pasza Dla Koni – Siano, Słoma i...</p>	interne links	Dofollow
<p>Dla zwierząt futerkowych</p>	interne links	Dofollow
<p>Pasze i koncentraty specjalne</p>	interne links	Dofollow
<p>Pasze i koncentraty do dezynfekcji</p>	interne links	Dofollow
<p>Poidła i karmidła</p>	interne links	Dofollow
<p>Pasze i koncentraty na insekty i gryzoni</p>	interne links	Dofollow

No Anchor Text	interne links	Dofollow
Drożdże – uzupełnienie diety zwierząt w witaminy z grupy B, białko, kwas foliowy i aminokwasy – materiał paszowy	interne links	Dofollow
PORADNIKI	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
Strona 2	interne links	Dofollow
Strona 3	interne links	Dofollow
Strona 4	interne links	Dofollow
731 204 202	interne links	Dofollow
Regulamin	interne links	Dofollow
Polityka prywatności	interne links	Dofollow
Informacje o cookie	interne links	Dofollow
Zwroty	interne links	Dofollow
0 Comments	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
0 Comments	interne links	Dofollow
No Anchor Text	interne links	Dofollow
0 Comments	interne links	Dofollow
Kontakt	interne links	Dofollow
facebook	externe links	Dofollow
allegro	externe links	Dofollow
erli	externe links	Dofollow

Er is geen limiet aan de hoeveelheid links die u op uw pagina kan hebben. Maar het beste is om niet meer dan 200 links op uw pagina te hebben.

Er wordt een waarde over de links meegestuurd naar andere pagina's, maar de hoeveelheid waarde die meegestuurd kan worden is verdeelt over alle links op een pagina. Waardoor een grote hoeveelheden links de waarde van een pagina doen verminderen.

Een Nofollow attribuut binnen een link voorkomt dat de waarde van de pagina wordt overgedragen via die link. Maar deze links worden wel nog altijd in rekening genomen wanneer wordt berekend hoeveel waarde elke link heeft. Hierdoor kan nofollow ook de rang van uw pagina verminderen.



Gebroken links



er zijn gebroken links gevonden op deze pagina

https://aminoplon.pl/katego/srodki-ochrony-roslin/?filter_uprawa-zastosowanie=brzoskwinia

<https://aminoplon.pl/poradniki/>

Gebroken links sturen gebruikers naar niet bestaande pagina's. Deze zijn slecht voor de bruikbaarheid van uw website, slecht voor uw reputatie en de SEO. Als u gebroken links aantreft is het van belang dat u deze maakt of verwijdert.