Nutva Pharm - bu sog'lom hayot tarzi uchun yaratilgan, tabiiy va samarali biofaol qo'shimchalar ishlab chiqaruvchi zamonaviy brend. Bizning asosiy maqsadimiz - inson salomatligini qo'llab-quvvatlash, immunitetni mustahkamlash va organizmga zarar yetkazmasdan foyda beradigan yechimlarni taqdim etishdir. 2020-yilda Nutva Pharm o'zining ilk mahsuloti - Nutva Complex orqali O'zbekiston, O'rta Osiyo va Rossiya bozorlarida e'tirof etila boshladi. Dastlab mahalliy bozorni o'rganib, mijozlar ehtiyojiga mos maxsus tarkiblar asosida mahsulotlar yaratildi. Bugungi kunga kelib, Nutva Pharm assortimentida bolalar, ayollar, erkaklar va keksa yoshdagilar uchun alohida liniyalar mavjud. Biz har bir mahsulotni puxta ilmiy yondashuv, ekologik toza xomashyo va xalq tabobatining eng yaxshi an'analari asosida ishlab chiqamiz. Nutva Pharm - bu shunchaki biofaol qo'shimcha emas, bu - tabiat va ilm uyg'unligidagi sog'lom yashash falsafasi.  
  
 **NUTVA COMPLEX**  
Bu biologik faol qo'shimcha — dorivor o'tlarning noyob jamlanmasi asosida yaratilgan va ularning tabiiy kuchi va qiymatini yuqori darajada saqlash imkonini beruvchi innovatsion texnologiyadan foydalangan holda ishlab chiqarilgan tabiiy mahsulot.  
  
Chiqarish shakli: 10 donadan polivinilxlorid plyonka va alyuminiy folgadan tayyorlangan blister o‘ramda. 6 ta blisterli paketlar (har biri 500 mg dan 60 ta kapsula) foydalanish bo‘yicha ko‘rsatmalar bilan birga.  
  
**Tarkibi:**  **Ayiq quloq - 51,7 mg, Makkai sano - 51,2 mg, Gulxayri ildizi - 41,4 mg, Jo‘xori popugi - 40,8 mg, Zig‘ir urug‘i - 39,6 mg, Qariqiz ildizi - 32,7 mg, Qora andiz - 29,3 mg, Bosvellia - 28,7 mg, Gubbaxt daraxt po'stlog'i - 26,4 mg, Juka - 20,4 mg, Ekinezya - 16,8 mg, Zanjabil - 16,4 mg, Anis (arpobodiyon) - 16,2 mg, Na’matak - 15,9 mg, Glyukozamin - 12,9 mg, Kollagen - 12,8 mg, Gialuron kislotasi - 11,8 mg, Xondroitin sulfat - 10,3 mg, Bo'yimodaron - 5,8 mg, Vitamin B6 - 2,1 mg, Melatonin - 1,5 mg.**  
**Ayiq quloq**, asosiy foydali xususiyatlari: siydik qovug'i va siydik yo'llarining funksional holatiga ijobiy ta'sir o'tkazadi. Yallig'lanishga qarshi xususiyatga ega.

**Makkai sano**, asosiy foydali xususiyatlari: ichakni samarali tozalaydi, shishlarni oldini olib, yaralarni tez bitishga yordam beradi.

**Gulxayri ildizi,** asosiy foydali xususiyatlari: gulxayri ildizi og'riqni pasaytiruvchi va tinchlantiruvchi analgetik sifatida ham qo'llaniladi. Suyak yemirilishi, koksartroz (aseptik nekroz), gonatrozga samarali vosita.

**Jo'xori popugi**, asosiy foydali xususiyatlari: siydik yo'llaridan mayda toshlarni tushirishda yordam beradi.

**Zig'ir urug'**i, asosiy foydali xususiyatlari: suyak yemirilishi, koksartroz (aseptik nekroz), gononekrozga samarali vosita, immunitetni kuchaytiradi, shishlarni oldini

oladi, organizmda moddalar almashinuvini normallashtiradi.

**Qariqiz ildizi**, asosiy foydali xususiyatlari: qandli diabet, semirish, revmatizm, podagra, aterosklerozni davolashda samarali. Terining yallig'lanish va allergik kasalliklarini davolashda samarali (furunkulyoz, allergik dermatit, ekzema).

**Qora andiz,** asosiy foydali xususiyatlari: suyak yemirilishi, koksartroz, revmotizm, gononekrozga samarali vosita. Viruslarga qarshi kurashish uchun immunitetni mustahkamlaydi. Qandli diabet tarkibida inulin moddasi mavjudligi sabab insulinni me’yorlashtiradi. Osteoporoz va suyak to'qimalarini buzilishini oldini oluvchi profilaktik vosita sifatida suyaklarni mustahkamlaydi.

**Boswellia,** asosiy foydali xususiyatlari: bo’g’imlardagi yallig’lanishni bartaraf qilishda viruslar bilan kurashishda, tog’ay to’qimasini hosil bo’lishida, revmatizm va podagrani asoratlarini kamaytirishda va barcha reproduktiv a’zolar faoliyatini tiklashda yordam beradi.

**Gubbaxt daraxt po'stlog'i**, asosiy foydali xususiyatlari: immunitetni mustahkamlashga yordam beradi, toksinlardan xalos qiladi, qon aylanishini va gormonal darajasini yaxshilaydi.

**Juka,** asosiy foydali xususiyatlari: antispazmologik vosita, yallig'lanish va shishlarni oldini oluvchi vosita bo’lib, suyak yemirilishi, koksartroz, gononekrozga samarali.

**Ekinezya**, asosiy foydali xususiyatlari: shikastlangan to'qimalarni tiklash jarayonlarini qo'llab-quvvatlaydi, nafas olish va virusli kasalliklar - gripp, o'tkir respiratorli infeksiyalar, surunkali gepatit, revmatoid artrit va barcha bog’im yallig’lanish holatlarida tavsiya etiladi.

**Zanjabil,** asosiy foydali xususiyatlari: spazmlarni yengillashtiradi, shamollash bilan kurashishga yordam beradi, burun bitishida samarali. Yallig'lanish va bezovtalanishni oladi.

**Anis (arpobodiyon),** asosiy foydali xususiyatlari: artrit va revmatizm, mushak og'rig'i, menopauza va hayz paytida og'riq qoldiruvchi, sistit, shishish, buyrak va siydik pufagidagi toshlarni tushirishda foydalidir.

**Na’matak**, asosiy foydali xususiyatlari: artrit, artroz va suyak tizimining boshqa kasalliklari davolash uchun foydali.

**Glyukozamin,** asosiy foydali xususiyatkari: yalligʻlanishlarni oladi, egiluvchanlikni oshiradi, boʻgʻimlar va togʻay toʻqimalarining regeneratsiyasini tezlashtiradi.

**Kollagen,** asosiy foydali xususiyatlari: biriktiruvchi to'qimalarni mustahkamlash va tananing yaxlitligini saqlash

**Gialuron kislotasi,** asosiy foydali xususiyatlari: yallig‘lanishga qarshi ta’sirga ega. Suyaklar orasidagi bo‘shliqlarni moylaydi, bu esa suyaklarni bir-biriga ishqalanish ehtimolini kamaytiradi va noqulay og‘riq keltirib chiqishining oldini oladi.

**Xondroitin sulfat**, asosiy foydali xususiyatlari: suyak to'qimalarining shakllanishiga yordam beradi va suyak kuchini samarali oshiradi.

**Bo'yimodaron**, asosiy foydali xususiyatlari: yallig'lanishga qarshi, spazmolitik, mikroblarga qarshi, allergiyaga qarshi, gemostatik va yaralarni davolovchi xususiyatlarga ega.

**Vitamin B6**, asosiy xususiyatlari: metabolizmini yaxshilaydi, gemoglobin ishlab chiqarishga hissa qo'shadi, serotonin, adrenalin, norepinefrin sintezida samarali, ovqat hazm qilish tizimining buzilishini oldini olish uchun foydali.

**Melatonin,** asosiy foydali xususiyatlari: romatoid artrit (RA) bilan og'rigan odamlarda bo'g'imlarda yallig'lanishni kamaytiradi. U bo'g'imlarda zararli hujayralar o'sishini sekinlashtirishi, yallig'lanishga qarshi moddalar ishlab chiqarishni kamaytirishi va xaftaga tushadigan to'qimalarni yo'q qiladigan fermentlar faoliyatini bostirishi, uyqusizlik bilan kurashishga yordam beradi va uyqu sifatini yaxshilaydi.   
  
**Qo'llash usuli va miqdori:** Kechqurun 2ta dona kapsuladan, ovqatdan 30 daqiqadan keyin. Mahsulotni 3-6 oy davomida uzoq kurslarda qabul qilish tavsiya etiladi.

Qo'llash mumkin bo'lmagan holatlar: homiladorlik davrida, mahsulot tarkibidagi giyohlarga nisbatan yuqori sezuvchanlik, allergiya holatida mumkin emas.

Saqlash sharoiti: asl o'ramida, bolalar qo'li yetmaydigan joyda 25°C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlang.

Yaroqlilik muddati: 2 yil   
  
  
  
**NUTVA COMPLEX EXTRA**  
Bu biologik faol qo'shimcha — dorivor o'tlarning noyob jamlanmasi asosida yaratilgan va ularning tabiiy kuchi va qiymatini yuqori darajada saqlash imkonini beruvchi innovatsion texnologiyadan foydalangan holda ishlab chiqarilgan tabiiy mahsulot.

**Chiqarish shakli:** 10 donadan polivinilxlorid plyonka va alyuminiy folgadan tayyorlangan blister o‘ramda. 6 ta blisterli paketlar (har biri 500 mg dan 60 ta kapsula) foydalanish bo‘yicha ko‘rsatmalar bilan birga.

**Tarkibi:** Ayiq quloq – 41,7 mg, Gulxayri ildizi – 41,4 mg, Makkai sano – 41,2 mg, Jo'xori popugi – 40,8 mg, Zig'ir urug'i – 39,6 mg, Qariqiz ildizi – 32,7 mg, Qora andiz- 29,3 mg, Bosvellia – 28,7 mg, Gubbaxt daraxt po'stlog'i – 26,4 mg, Alfa lipoik kislotasi – 24,7 mg, Juka – 20,4 mg, Ekinezya – 16,8 mg, Zanjabil – 16,4 mg, Anis (arpobodiyon) – 16,2 mg, Namatak – 15,9 mg, Vitamin B8 – 14,8 mg, Vitamin E – 14,6 mg, Bo'yimodaron – 5,8 mg, Vitamin B5 – 2,9 mg, Vitamin B2 - 1,5 mg, Vitamin B6 - 1,5 mg, Vitamin A - 0,5 mg, Vitamin B9 – 0,3 mg, Kaliy yodid – 0,127 mg, Vitamin D3 – 15 mkg, Vitamin B7 (Biotin) – 0,015 mg, Selen – 0,01 mg, Vitamin B12 – 9 mkg.

**Ayiq quloq**, asosiy foydali xususiyatlari: siydik qovug'i va siydik yo'llarining funksional holatiga ijobiy ta'sir o'tkazadi. Yallig'lanishga qarshi xususiyatga ega.  
  
 **Gulxayri** ildizi, asosiy foydali xususiyatlari: gulxayri ildizi og'riqni pasaytiruvchi va tinchlantiruvchi analgetik sifatida ham qo'llaniladi. Suyak yemirilishi, koksartroz (aseptik nekroz), gonatrozga samarali vosita.

**Makkai sano**, asosiy foydali xususiyatlari: ichakni samarali tozalaydi, shishlarni oldini olib, yaralarni tez bitishga yordam beradi.

**Jo'xori popugi**, asosiy foydali xususiyatlari: siydik yo'llaridan mayda toshlarni tushirishda yordam beradi.

**Zig'ir urug'i,** asosiy foydali xususiyatlari: suyak yemirilishi, koksartroz (aseptik nekroz), gononekrozga samarali vosita, immunitetni kuchaytiradi, shishlarni oldini oladi, organizmda moddalar almashinuvini normallashtiradi.

**Qariqiz ildizi**, asosiy foydali xususiyatlari: qandli diabet, semirish, revmatizm, podagra, aterosklerozni davolashda samarali. Terining yallig'lanish va allergik kasalliklarini davolashda samarali (furunkulyoz, allergik dermatit, ekzema).

**Qora andiz**, asosiy foydali xususiyatlari: suyak yemirilishi, koksartroz, revmotizm, gononekrozga samarali vosita. Viruslarga qarshi kurashish uchun immunitetni mustahkamlaydi. Qandli diabet tarkibida inulin moddasi mavjudligi sabab insulinni me’yorlashtiradi. Osteoporoz va suyak to'qimalarini buzilishini oldini oluvchi profilaktik vosita sifatida suyaklarni mustahkamlaydi.

**Boswellia**, asosiy foydali xususiyatlari: bo’g’imlardagi yallig’lanishni bartaraf qilishda viruslar bilan kurashishda, tog’ay to’qimasini hosil bo’lishida, revmatizm va podagrani asoratlarini kamaytirishda va barcha reproduktiv a’zolar faoliyatini tiklashda yordam beradi.

**Gubbaxt daraxt po'stlog'i**, asosiy foydali xususiyatlari: immunitetni mustahkamlashga yordam beradi, toksinlardan xalos qiladi, qon aylanishini va gormonal darajasini yaxshilaydi.

**Alfa lipoik kislotasi, (omega3)** asosiy xususiyatlari: energiyani oshirishda, immun tizimini yaxshilashda, hujayralarni qarishini oldini olishda yordam beradi.

**Juka,** asosiy foydali xususiyatlari: antispazmologik vosita, yallig'lanish va shishlarni oldini oluvchi vosita bo’lib, suyak yemirilishi, koksartroz, gononekrozga samarali.

**Ekinezya,** asosiy foydali xususiyatlari: shikastlangan to'qimalarni tiklash jarayonlarini qo'llab-quvvatlaydi, nafas olish va virusli kasalliklar - gripp, o'tkir respiratorli infeksiyalar, surunkali gepatit, revmatoid artrit va barcha bog’im yallig’lanish holatlarida tavsiya etiladi.

**Zanjabil,** asosiy foydali xususiyatlari: spazmlarni yengillashtiradi, shamollash bilan kurashishga yordam beradi, burun bitishida samarali. Yallig'lanish va bezovtalanishni oladi.

**Anis (Arpobodiyon),** asosiy foydali xususiyatlari: artrit va revmatizm, mushak og'rig'i, menopauza va hayz paytida og'riq qoldiruvchi, sistit, shishish, buyrak va siydik pufagidagi toshlarni tushirishda foydalidir.

**Na’matak,** asosiy foydali xususiyatlari: artrit, artroz va suyak tizimining boshqa kasalliklari davolash uchun foydali.

**Vitamin B8, (inositol)** asosiy foydali xususiyatlari: B8 vitamini asosan polikistik tuxumdon sindromi yoki PCOS bilan kasallangan odamlar tomonidan qabul qilinadi. Gormonlar ishlab chiqarishni tartibga solish, qon bosimini nazorat qilish va tuxumdonlar faoliyatini yaxshilash uchun foydali

**Vitamin E,** asosiy foydali xususiyatlari: metabolizmni yaxshilashda, mushaklar faoliyatida va koordinatsiyada vitamin A bilan birgalikda ko’z nuri ravshanligini oshirishda, ko’z to’r pardasi kasalliklarini oldini olishda samarali

**Bo'yimodaron,** asosiy foydali xususiyatlari: yallig'lanishga qarshi, spazmolitik, mikroblarga qarshi, allergiyaga qarshi, gemostatik va yaralarni davolovchi xususiyatlarga ega.

**Vitamin B5,** asosiy foydali xususiyatlari: viruslarga qarshi kurashadigan antitanalarni sintez qilishda ishtirok etadi.

**Vitamin B2,** asosiy foydali xususiyatlari: yallig’lanishga qarshi antitelalar hosil bo’lishida, ko’zdagi charchoq va kataraktani oldini olishda foydali

**Vitamin B6,** asosiy foydali xususiyatlari: metabolizmini yaxshilaydi, gemoglobin ishlab chiqarishga hissa qo'shadi, serotonin, adrenalin, norepinefrin sintezida samarali, ovqat hazm qilish tizimining buzilishini oldini olish uchun foydali.

**Vitamin A,** asosiy foydali xususiyatlari: ko'rishni yaxshilaydi, immunitetni kuchaytiradi, terini sog'lomlashtiradi va sog'lom homiladorlik uchun zarur.

**Vitamin B9,** asosiy foydali xususiyatlari: yangi hujayralar shakllanishida faol ishtirok etadi, asab to‘qimalari va DNK sintezi uchun muhimdir.

**Kaliy yodid,** asosiy foydali xususiyatlari: qalqonsimon bezni qo'llab-quvvatlaydi, gormonal balansni saqlaydi va organizmni himoya qiladi.

**Vitamin D3** asosiy foydali xususiyatlari: soch to'kilishini oldini olishda, charchoq, tez-tez shamollash, asabiylashish, uyquchanlik, insulin rezistentlik holati, qandli diabetning oldini olishda, ortiqcha vazndan xalos bo’lishda samarali.

**Vitamin B7 (BIOTIN),** asosiy foydali xususiyatlari: oqsillar va yog‘lar muvozanatini normallashtiradi, kollagen sintezini tezlashtiradi

**Selen** asosiy foydali xususiyatlari: Selen qalqonsimon bezning faoliyatini yaxshilaydi, metabolik jarayonlarni rag'batlantiradi, hujayralarni oksidlovchi stressdan himoya qilishga yordam beradi, yurak-qon tomir va onkologik kasalliklarning oldini oladi, Vitamin

**B12** asosiy foydali xususiyatlari: kamqonlik, nafas yetishmovchiligi, surunkali charchoq, depressiya, bezovtalik, xotira yo'qolishi, asabiy buzilishlar, yurak xuruji, quloqlarda shovqin, ich qotishi va vazn yo'qotish kabi holatlarni oldini oladi.

**Qo'llash usuli va miqdori:**   
Ertalab 2ta dona kapsuladan, ovqatdan 30 daqiqa oldin. Mahsulotni 3-6 oy davomida uzoq kurslarda qabul qilish tavsiya etiladi.

**Qo'llash mumkin bo'lmagan holatlar**: homiladorlik davrida, mahsulot tarkibidagi giyohlarga nisbatan yuqori sezuvchanlik, allergiya holatida mumkin emas.

**Saqlash sharoiti:** asl o'ramida, bolalar qo'li yetmaydigan joyda 25°C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlang.

**Yaroqlilik muddati:** 2 yil

**NUTVA GELMIN KIDS**

Bu biologik faol qo'shimcha — dorivor o'tlarning noyob jamlanmasi asosida yaratilgan va ularning tabiiy kuchi va qiymatini yuqori darajada saqlash imkonini beruvchi innovatsion texnologiyadan foydalangan holda ishlab chiqarilgan tabiiy mahsulot.  
 Giyohlar jamlanmasi bola organizmidan gijjalar va parazitlarni, ularning tuxumlari va lichinkalarini tozalashda, zararli toksinlarni chiqarib tashlashda, jigar va o’t qopini yaxshilash, immun tizimini mustahkamlash, ich qotishi, detoks funksiyasini yaxshilash, parazitlar sabab teridagi har xil toshmalarni bartaraf qilish imkonini beruvchi yuqori sifatli, tabiiy, ekologik toza mahsulotdir.

**Chiqarish shakli:** 10 donadan polivinilxlorid plyonka va alyuminiy folgadan tayyorlangan blister o‘ramda. 6 ta blisterli paketlar (har biri 330 mg dan 60 ta kapsula) foydalanish bo‘yicha ko‘rsatmalar bilan birga.

**Tarkibi:**   
  
Indov – 136,7 mg, Qora sedana – 46,7 mg, Qora andiz – 37,7 mg, Bo’ymadaron – 12,5 mg, Qovoq urug’I – 12,4 mg, Makkai sano – 12,2 mg, Dastarbosh – 11,7 mg.

**Indov,** asosiy foydali xususiyatlari: dermatit, ekzema, furunkulyoz kabi ter kasalliklariga qarshi samarali vosita bo’lib ichaklardagi ko’plab parazitlarni falajlash va toksinlaridan tozalash xususiyatiga ega.

**Qora sedana**, asosiy foydali xususiyatlari: patogen mikroblorani yo’q qiladi,parazitlarni karaxtlash va o’ldirish xususiyatiga ega.

**Qora andiz,** asosiy foydali xususiyatlari: mikrobga qarshi, antispazmologik vosita.

**Bo’yimodaron,** asosiy foydali xususiyatlari: teriga g'amxo'rlik qiladi, organizmda moddalar almashinuvini normallashtiradi va parazitlar qo’ygan tuxumlarini eritish xususiyatiga ega.

**Qovoq urug’i,** asosiy foydali xususiyatlari: ichakni samarali tozalaydi, yurak qon tomir tizimi uchun kerak bo’lgan kaliy va magniy bisyordir. Tarkibidagi **A va E vitamini** ko’p bo’lganligi sababli soch to’kilishini to’xtatadi.

**Makkai sano**, asosiy foydali xususiyatlari: siydik yo'llaridan mayda toshlarni tushirishda yordam beradi, ichaklardagi ortiqcha toksindan xalos qiladi va parazit lechinkalari rivojlanishiga to’sqinlik qiladi.

**Dastarbosh,** asosiy foydali xususiyatlari: sistit, buyrak va siydik pufagidagi toshlar uchun foydali bo’lib, askaridoz, iyambliyoz, gepatit, xolisistit, o’t tosh kasalliklarida samarali ta’sir qiladi.

**Xususiyatlari:** Giyohlar jamlanmasi - bir nechta davolovchi tasirga ega bo’lib, patogen zamburug’lar bir xujayrali parazitlar, gijjalarni yo’qotadi va parazit gijjalar ajratgan

toksinlardan organizmni tozalaydi.

**Qo'llash usuli va miqdori:** 2 yoshdan - 5 yoshgacha bo'lgan bolalarga - 1 dona kapsuladan kechki ovqatdan avval, 5 yoshdan - 16 yoshgacha bo'lgan bolalarga esa - 2 dona kapsuladan kechki ovqatdan avval, 16 yoshdan katta bo’lgan shaxslarga - 3 dona kapsuladan kechki ovqatdan avval. Mahsulotni 3-6 oy davomida uzoq kurslarda qabul qilish tavsiya etiladi.

**Qo'llash mumkin bo'lmagan holatlar:** mahsulot tarkibidagi giyohlarga nisbatan yuqori sezuvchanlik, allergiya holatida mumkin emas.

**Saqlash sharoiti:** asl o'ramida, bolalar qo'li yetmaydigan joyda 25°C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlang.

**Yaroqlilik muddati: 2** yil

**NUTVA FERTILIA WOMEN**

Bu biologik faol qo'shimcha — dorivor o'tlarning noyob jamlanmasi asosida yaratilgan va ularning tabiiy kuchi va qiymatini yuqori darajada saqlash imkonini beruvchi innovatsion texnologiyadan foydalangan holda ishlab chiqarilgan tabiiy mahsulot.

**Chiqarish shakli:** 10 donadan polivinilxlorid plyonka va aluminiy folgadan tayyorlangan blister o‘ramda. 6 ta blisterli paketlar (har biri 500 mg dan 60 ta kapsula) foydalanish bo‘yicha ko‘rsatmalar bilan birga.

Tarkibi: Inositol (Vitamin B8) – 74,6 mg, L-arginin – 69,4 mg, Diindolilmetan – 48,4 mg, Koenzim Q10 – 39,5 mg, Vitex ekstrakti - 37,5 mg, Vitamin E – 34,2 mg, Kurkuma – 14,8 mg, Qariqiz ildizi – 14,8 mg, Jo'xori popugi – 14,7 mg, Ekinezya ekstrakti - 14,5 mg, Zanjabil – 14,2 mg, Dolchin – 13,9 mg, Zig'ir urug'i – 13,5 mg, Rux – 7,5 mg, Vitamin A - 0,5 mg, Vitamin B9 - 0,2 mg, Vitamin D3 - 15 mkg, Kaliy yodid - 0,0655 mg, Selen (1%) - 0,0075 mg.

**Inositol (Vitamin B8),** asosiy foydali xususiyatlari: hayz davrini tiklash, PMS belgilarini yo'qotish, yoshga bog'liq o'zgarishlar paytida terining elastikligi, vazn yo'qotish, insulin darajasini tartibga solish, xolesterin darajasini pasaytirish, qon bosimini normallashtirish, uyquni yaxshilash.

**L-arginin,** asosiy foydali xususiyatlari: aminokislota bo'lib, undan azot oksidi hosil bo'ladi. Bu vazodilatatsiyani rag'batlantiradi va natijada qon aylanishini va to'qimalarning kislorod bilan to'yinganligini yaxshilaydi, shu jumladan, tos a'zolarida. Bu reproduktiv tizim organlarining holatini yaxshilaydi va kontseptsiya ehtimolini oshiradi.

**Diindolilmetan,** asosiy foydali xususiyatlari: organizmdagi juda ko’plab jinsiy gormonlarni chiqarilishini rag’batlantiradi va gormonlar disbalansini me’yorda ushlab turishini ta’minlaydi.

**Koenzim Q10**, asosiy foydali xususiyatlari: organizmning tiklanishi sifatida xizmat qiladi, immunetit tizimini mustahkamlaydi.

**Viteks ekstrakti**, asosiy foydali xususiyatlari: homiladorlik garmoni progesteron ishlab chiqarishni rag'batlantiradi va shu bilan birga prolaktin garmonini me’yorlashtiradi.

**Vitamin E,** asosiy foydali xususiyatlari: to'qimalarning kislorod bilan ta'minlanishini yaxshilaydi, oqsillar, yog'lar va uglevodlar almashinuvi uchun zarurdir. E vitaminining antioksidant funksiyasi ham bir xil darajada muhimdir. Buning natijasida u hujayralarni erkin radikallarning zararli ta'siridan himoya qiladi.

**Kurkuma ekstrakti**, asosiy foydali xususiyatlari: stressni bartaraf qilish bilan birga onkologik kasalliklarni oldini olishda qo’llaniladi, tabiiy antibiotik, organizmda metabolizmni yaxshilaydi, jigar va o’t qopi faoliyatiga , immun tizimni mustahkamlashda samarali.

**Qariqiz ildizi,** asosiy foydali xususiyatlari: organizmdan yallig’lanishni bartaraf qiladi, bo’g’imlar yallig’lanishi va ichki organlar yallig’lanishida ayollarda adneksit, pelonefrit, sistit kasalliklarini bartaraf qilishda ijobiy natija beradi.

**Jo'xori popugi,** asosiy foydali xususiyatlari: tarkibidagi B guruh vitaminlar anemiyani davolashda va jigar o’t qopi faoliyatini mustahkamlashda, qondagi xolesterin miqdorini me’yorlashtirishga yordam beradi, undan tashqari asosiy xususiyati o’t safrosini chiqishini tartibga soladi natijada jinsiy gormonlar muvozanatini meyorlashtiradi.

**Ekinezya ekstrakti,** asosiy foydali xususiyatlari: TORCH infeksiyalari, zamburug’larni bartaraf qilishda va immun tizimini mustahkamlashda ijobiy ta’sir ko’rsatadi.

**Zanjabil ekstrakt**, asosiy foydali xususiyatlari: spazmolik, yengil anestetik, yallig'lanishga qarshi, immunitet tizimini oshiradi, ortiqcha gaz hosil bo'lishini yo'q qiladi, quvvatni oshiradi.

**Dolchin ekstrakti,** asosiy foydali xususiyatlari: tabiiy antiseptik bo’lib, mikrob va bakteriyalarga qarshi kurashadi. U zamburug’ga qarshi kurashishga yordam beradi, moddalar almashinuvi jarayonini tezlashtirib ozishga yordam beradi.

**Zig'ir urug'i,** asosiy foydali xususiyatlari: go’zallik va salomatlikni saqlash uchun universal xavfsiz vositadir. Tibbiyotda va tabobatda juda ko’plab kasalliklarni bartaraf qilishda alsgeymir, qandli diabet, jigar va o’t qopi kasalliklarida, ayol va erkaklar reproduktiv organlari kasalliklarida samarali.

**Sink,** asosiy foydali xususiyatlari: homiladorlik davridagi eng muhim elementlardan biridir. Bu genetik apparatning ishlashi uchun zarur bo'lib, u hujayra yadrosining shakllanishi va rivojlanishi, shuningdek hujayralarning o'sishi va bo'linishi uchun zarurdir. Sink nuklein kislotalar, oqsillar, yog'lar va uglevodlar sintezini tartibga solishda ishtirok etadi. Sinkni qabul qilish platsentaning ajralishi, tug'ilishning murakkabligi, bolaning tug'ma nuqsonlari va boshqa muammolarning oldini olishga yordam beradi.

**Vitamin A,** asosiy foydali xususiyatlari: guruhining birikmalari turli xil bilologik faollikga ega, retinol epiteliya va suyak to’qimalarini o’sishi va rivojlanishi uchun, undan tashqari jinsiy gormonlar sintezi shuningdek interferon, immunoglobulin A, lizozim fermentlarini faollashtirish uchun zarurdir.

**Vitamin B9,** (foliy kislotasi) asosiy foydali xususiyatlari: bachadonda platsenta va yangi qon tomirlarining shakllanishida muhim rol o'ynaydi. Ayollarda hayz sikli, gormonlar ishlab chiqarishni tartibga soladi, qon bosimini nazorat qiladi va tuxumdonlar faoliyatini yaxshilaydi.

**Vitamin D3**, asosiy foydali xususiyatlari: vitamin kalsiy va fosfor muvozanatini boshqaradi, undan tashqari jinsiy gormonlar va insulin ishlab chiqarilishida muhim ro’l o’ynaydi.

**Kaliy yodid**, asosiy foydali xususiyatlari: organizmdagi yod tanqisligini bartaraf qilishda, buqoq gormonlari triyodtironin (T3), Tiroksin (T4) faoliyatini me’yorlashtiradi.

**Selen**, asosiy foydali xususiyatlari: ko'p miqdordagi fermentlarning bir qismidir. Shu jumladan tug'ilish qobiliyatini oshirish (homiladorlik qobiliyati). Selen yetishmovchiligi gormonal muvozanatning buzilishiga, og'ir metallarning toksik ta'sirining kuchayishiga olib kelishi mumkin.

**Xususiyatlari:** Betartib hayz siklini to'g'irlab beradi, follikula vaqtida yetilib yorilishida yordam beradi,homilador bo‘lishda va toksikoz yengil o'tishida, homila tushish xavfini oldini olishda yordam beradi,undan tashqari osteoporoz,artroz,artrit,koksartroz va revmatizm kasalliklarida samarali ta’sir ko’rsatadi.

**Qo'llash usuli va miqdori:** ertalab 2 dona kapsuladan ovqatdan 30 daqiqa oldin. Mahsulotni 3-6 oy davomida uzoq kurslarda qabul qilish tavsiya etiladi.

**Qo'llash mumkin bo'lmagan holatlar**: homiladorlik davrida, mahsulot tarkibidagi giyohlarga nisbatan yuqori sezuvchanlik, allergiya va koroner yurak kasalligida mumkin

emas.

**Saqlash shartlari:** asl o'ramida, bolalar qo'li yetmaydigan joyda, 25°C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlang.

**Yaroqlilik muddati: 2 yil   
  
  
  
NUTVA VIRIS**

Bu biologik faol qo'shimcha — dorivor o'tlarning noyob jamlanmasi asosida yaratilgan va ularning tabiiy kuchi va qiymatini yuqori darajada saqlash imkonini beruvchi innovatsion texnologiyadan foydalangan holda ishlab chiqarilgan tabiiy mahsulot.

**Chiqarish shakli:** 10 donadan polivinilxlorid plyonka va alyuminiy folgadan tayyorlangan blister o‘ramda. 6 ta blisterli paketlar (har biri 500 mg dan 60 ta kapsula) foydalanish bo‘yicha ko‘rsatmalar bilan birga.

Tarkibi: L-arginin – 125 mg, L-karnitin – 74,6 mg, Glutation – 48,4 mg, Magniy – 28,7 mg, Koenzim Q10 – 24,4 mg, Evrikoma ekstrakti – 19,2 mg, Vitamin E – 18,75 mg, Rux – 14,6 mg, Kaltsiy – 12,5 mg, Tribulus ekstrakti – 12,5 mg, Levzeya ekstrakti – 12,5 mg, Qariqiz ildizi – 7,5 mg, Ekinezya - 7,5 mg, Viteks ekstrakti – 7,5 mg, Marganets – 2,5 mg, Vitamin A – 0,225 mg, Vitamin B9 – 0,2 mg, Vitamin D3 – 15 mkg, Kaliy yodid – 0,0655 mg, Selen (1%) – 0,0075 mg,.

**L-arginin** - aminokislota bo'lib, undan azot oksidi hosil bo'ladi. Bu vazodilatatsiyani rag'batlantiradi va natijada qon aylanishini va to'qimalarning kislorod bilan

to'yinganligini yaxshilaydi, shu jumladan, tos a'zolarida. Bu reproduktiv organlarining holatini yaxshilaydi va kontseptsiya ehtimolini oshiradi.

**L-karnitin** - tanamizda jigar va mushakda, buyraklarda boshqa ikkita aminokislotalar lizin va metionin bilan sodir bo’ladi bunda bir qancha B guruh vitaminlari va

**C vitamin**i orqali mushaklarda parchalanadi testosteron gormonini hosil bo’lishi shu mexanizm bilan bog’liq.

**Glutation** - glutationning afzalliklarini qisqacha quyidagicha sanab o’tish mumkin. Immun tizimni qo’llab quvvatlaydi, C va E vitaminlarini jonlantiradi, erkin radikallarni parchalaydi , fermentlarni faollashtiradi, DNK ni shakllantirish va spermadagi nuqsonlarni kamaytirishga qaratilgan.

**Magniy** - organizmdagi juda ko’plab jarayonlarda ishtirok etadi, asab sistemasi va yurak qon tomir sistemasidagi o’zgarishlarni bartaraf qiladi, sperma sifatini uni ishqoriy muvozanatini me’yorida ushlaydi.

**Koenzim Q10** - vitamin modda organizmning tiklanishi sifatida xizmat qiladi, immunitet tizimini mustahkamlashda, energiya almashinuvini yaxshilashda va erkaklarda spermotogenez faoliyatini aktivlashtirishda va undagi ishqoriy muvozanatni me’yorlashtirishda xizmat qiladi.

**Evrikoma ekstrakti** - tabobatda va tibbiyotda oshqozon ichak tizimidagi muammolarni bartaraf qilishda, onkologiyada keng qo’llaniladi. Undan tashqari isitma tushiruvchi , yallig’lanishga qarshi va erkaklardagi bepushtlik holatini bartaraf qilishi bilan boshqa dorivor giyohlardan ajralib turadi.

**Vitamin E** - to'qimalarning kislorod bilan ta'minlanishini yaxshilaydi, oqsillar, yog'lar va uglevodlar almashinuvi uchun zarurdir. E vitaminining antioksidant funktsiyasi ham bir xil darajada muhimdir. Buning natijasida u hujayralarni erkin radikallarning zararli ta'siridan himoya qiladi. Gipovitaminoz E ni bartaraf qilish bilan birgalikda mushaklarga ortiqcha kuch va testosteronni mushaklarda yaxshi parchalanishini ta’minlaydi, spermatogenez jarayonini, spermalar aktiv harakatini ta’minlaydi.   
  
**Sink** - organizmga kerak bo’lgan muhim elementlardan biridir. Bu genetik apparatning ishlashi uchun zarur bo'lib, u hujayra yadrosining shakllanishi va rivojlanishi, shuningdek urug’ hujayralarning o'sishi va bo'linishi uchun zarurdir. Sink nuklein kislotalar, oqsillar, yog'lar va uglevodlar sintezini tartibga solishda ishtirok etadi.

**Kalsiy** - organizmda skelet sistemasi va muskullardan tashqari u qalqon orqa bezi paratgarmoni va qalqon oldi bezi TTG gormonini faoliyatini yaxshilaydi, bu gormonlarni sintezi to’g’ridan to’g’ri spermotogenez jarayoni faoliyatini rag’batlantiradi.

**Tribulus ekstrakti** - stressni bartaraf qilish bilan birga onkologik kasalliklarni oldini olishda qo’llaniladi, tabiiy antibiotik, organizmda metabolizmni yaxshilaydi, jigar va o’t qopi faoliyatiga, immun tizimni mustahkamlashda qo’llaniladi. Juda kuchli antioksidant hisoblanadi.

**Levzeya ekstrakti** - tabiiy antiseptik bo’lib, mikrob va bakteriyalarga qarshi kurashadi. U zamburug’ga qarshi kurashishga yordam beradi. Moddalar almashinuvi jarayonini tezlashtirib, ozishga yordam beradi. Erkaklarda impotensiya holatini bartaraf qilishda samarali vosita hisoblanadi.

**Qariqiz ildizi** - organizmdan yallig’lanishni bartaraf qiladi, bo’g’imlar yallig’lanishi va ichki organlar yallig’lanishida erkaklarda prostatit, piyelonefrit, sistit kasalliklarini bartaraf qiladi.

**Ekinezya ekstrakti** - organizmdagi infeksiyalar bilan kurashishda samarali vosita TORCH infeksiyalari va zamburug’larni bartaraf qilishda va immun tizimini mustahkamlashda samarasi ijobiy.

**Viteks ekstrakti** - erkaklarda urug’ tizimiga ta’sir qiluvchi LG va FSG gormon faoliyatini rag’batlantiradi va shu bilan birga prolaktin gormonini me’yorlashtiradi. Yuqori prolaktin darajasining LG va FSG yetishmasligi bilan kombinatsiyasi yetilib yorilgan dominant follikulani urug'lantirishga to’sqinlik qiladi. Shuning uchun, Viteksni qabul qilish homildorlikni kechiktirayotgan sababni yo'q qiladi. Viteks ekstrakti faqat nisbatan yuqori prolaktinga ta'sir qiladi. Prolaktin darajasi normal bo'lgan erkaklarda u kamaymaydi.

**Marganets -** yallig’lanishga qarshi va organizmda oqsil sintezi va suyak to’qimalarini hosil bo’lishida ishtirok etadi.

**Vitamin A** - guruhining birikmalari turli xil bilologik faollikga ega, retinol epitiliya va suyak to’qimalarini o’sishi va rivojlanishi uchun va undan tashqari jinsiy gormonlar sintezi shuningdek interferon, immunoglobulin A, lizozim fermentlarini faollashtirish uchun zarurdir.

**Vitamin B9 -** (**foliy kislotasi**) hujayra bo'linishi va o'sishi uchun zarurdir, shuning uchun spermatozoidlardagi nerv nayi nuqsonlari rivojlanishini oldini olishda va foliviy kislota yetishmasligi bilan bog’liq anemiyani oldini oladi.

**Vitamin D3** - vitamin kalsiy va fosfor muvozanatini boshqaradi ichakda kalsiyni so’rilishini va buyrak naychalarida fosforning qayta so’rilishini kuchaytiradi va undan tashqari jinsiy gormonlar va insulin ishlab chiqarilishida muhim ro’l o’ynaydi.

**Kaliy yodid** - yod tanqisligi holatini bartaraf qilish bilan birga spermotogenez jarayonini rag’batlantiradi, erkaklarda T4(sv), T3(sv), testosteron, LG, FSG, me’yorda chiqishiga yordam beradi.

**Selen -** ko'p miqdordagi fermentlarning bir qismidir. Shu jumladan urug’lantirish qobiliyatini oshirish, urug’dagi Selen yetishmovchiligi, gormonal muvozanatning buzilishiga, og'ir metallarning toksik ta'sirining kuchayishiga olib kelishi mumkin.

**Xususiyatlari:** Sperma foizini, sifatini yaxshilashga, harakatchanlikni oshiradi, quvvatni oshirib, xohishni kuchaytirib beradi, sog’lom urug’ hujayra ko’payishiga va homila hosil bo’lishiga xizmat qiladi, jinsiy xohishni oshirib beradi, ya’ni selen moddasi mavjud, undan tashqari osteoporoz, artroz, artrit, koksartroz va revmatizm kasalliklarida samarali ta’sir ko’rsatadi.

**Qo'llash usuli va miqdori:** ertalab 2 dona kapsuladan ovqatdan 30 daqiqa oldin. Mahsulotni 3-6 oy davomida uzoq kurslarda qabul qilish tavsiya etiladi.

**Qo’llash mumkin bo’lmagan holatlar:** jigar, buyraklar, yurak-qon tomir tizimining jiddiy buzilishlari, qon ivishining kuchayishida, mahsulot tarkibidagi giyohlarga nisbatan yuqori sezuvchanlik, allergiya holatida mumkin emas.

**Saqlash sharoiti:** mahsulot bolalar qo'li yetmaydigan joyda, quruq, to'g'ridan - to'g'ri quyosh nurlaridan himoyalangan, 25°C dan yuqori bo'lmagan haroratda saqlanishi kerak.

**Yaroqlilik muddati: 2 yil**

Nutva Fertilia Women yordam beradigan ginekologik holatlar

**Vaginit**

Qin devorining yalligʻlanishi. Odatda infeksiya yoki gormonal o‘zgarishlar sababli yuzaga keladi. Belgilari: ajralma, qichishish, achishish.

**Vulvit**

Tashqi jinsiy a’zolar (labia) yalligʻlanishi. Bolalar va menopauzadagi ayollarda ko‘p uchraydi. Belgilari: qichishish, qizarish, ogʻriq.

**Servisit**

Bachadon bo‘yni (serviks) yallig‘lanishi. Ko‘pincha jinsiy yo‘l bilan yuqadigan infeksiyalar sabab bo‘ladi.

**Endometrit**

Bachadon ichki qavati (endometriy) yalligʻlanishi. Tug‘ruq, abort yoki infeksiya tufayli paydo bo‘ladi.

**Adneksit**

Bachadon qo‘shimchalari (tuxumdon va naylar) yallig‘lanishi. Keskin ogʻriq va isitma bilan kechadi.

**Bartolinit**

Bartolin bezlari yalligʻlanishi. Qin kirishida ogʻriqli shish hosil qiladi.

**Salpingit**

Bachadon naylari yalligʻlanishi. Odatda jinsiy infeksiyalardan kelib chiqadi. Bezorlik, og‘riq, bepushtlikka olib kelishi mumkin.

**Tuxumdonning yalligʻlanishi**

Odatda adneksit tarkibida ko‘riladi. Tuxumdonlar shishib, og‘riq va hayz buzilishiga olib keladi.

**Bachadon miomasi**

Bachadon devorida hosil bo‘ladigan begona, lekin yaxshi sifatli o‘smalar. Ba’zida ogʻriq va qon ketishga olib keladi.

**Kista**

Suyuqlik to‘la shish. Odatda tuxumdonlarda paydo bo‘ladi va gormonal o‘zgarishlar bilan bogʻliq.

**Polikistoz tuxumdon sindromi**

Gormon disbalansi natijasida tuxumdonlarda ko‘p sonli kistalar paydo bo‘ladi. Hayz buzilishi, husnbuzar, ortiqcha tuklanish bilan kechadi.

**Folikulyar kista**

Tuxum yetilishi jarayonida hosil bo‘ladigan, ko‘pincha o‘z-o‘zidan yo‘qoladigan tuxumdon kistasi.

**Funksional kista**

Tuxumdon funksiyasi bilan bog‘liq bo‘lgan oddiy kistalar. Gormonal nomutanosiblik sababli yuzaga keladi.

**Infeksion kasalliklar**

Jinsiy yo‘l bilan yuqadigan yoki ichki jinsiy a’zolarga zarar yetkazuvchi bakterial, virusli yoki zamburug‘li infeksiyalar.

Nutva Viris Men yordam beradigan erkaklar urologik va jinsiy kasalliklari

**Sistit**

Siydik pufagi yalligʻlanishi. Ayollarda ko‘p uchrasa-da, erkaklarda ham ogʻriqli siyish va tez-tez siyishga olib keladi.

**Prostatit**

Prostata bezining yalligʻlanishi. Ogʻriq, siyishdagi qiyinchilik va jinsiy zaiflik bilan kechadi.

**Uretrit**

Siydik chiqarish kanalining yalligʻlanishi. Odatda infeksiyalardan kelib chiqadi. Qichishish va achishish bilan namoyon bo‘ladi.

**Balanopostit**

Jinsiy olat uchi va old terisi (qopqogʻi) yalligʻlanishi. Gigiyena yetishmovchiligi yoki infeksiya sababli yuzaga keladi.

**Balanit**

Faqatgina jinsiy olat uchining yalligʻlanishi. Ogʻriq, qizarish, suyuqlik ajralishi bilan kechadi.

**Epididimit**

Urug‘ yo‘llari (epididimis) yalligʻlanishi. Odatda ogʻriqli shish, isitma va bepushtlik xavfi bilan kechadi.

**Orxit**

Tuxumdon yalligʻlanishi. Tez-tez virusli infeksiyalar, ayniqsa epidemik parotit (svinka) bilan bogʻliq bo‘ladi.

**Prostata adenomasi**

Prostata bezining yaxshi sifatli o‘smasi. Keksa yoshdagi erkaklarda siyishdagi qiyinchilik, zaif oqim va to‘liq bo‘shamaslik hissi paydo bo‘ladi.

**Varikosele**

Tuxumdon venalarining kengayishi. Erkaklarda bepushtlikning asosiy sababi bo‘lishi mumkin.

**Erkaklarda bepushtlik**

Turli sabablar, jumladan gormon yetishmovchiligi, sperma sifati pastligi yoki infektsiyalar bilan bog‘liq bo‘lishi mumkin.

**Ereksiya muammolari**

Jinsiy aloqani boshlash yoki ushlab turishda qiyinchilik. Ko‘pincha qon aylanishi, stress yoki gormon disbalansi bilan bog‘liq.

**📦 Price List va Chegirma Foizlari**

**🟨 1. PRICE LIST (asosiy narxlar ro'yxati)**

Bu – **har bir mahsulotning birlik narxi**, mahsulotlar soniga (yoki “korobka” soniga) qarab o'zgaradi:

| **Mahsulot soni** | **Virus (M)** | **Fertilia (J)** | **Gelmin** | **Complex** | **Extra** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 dona | 860,000 | 860,000 | 490,000 | 1,170,000 | 1,170,000 |
| 2 dona | 690,000 | 690,000 | 390,000 | 990,000 | 990,000 |
| 3 dona | 490,000 | 490,000 | 290,000 | 640,000 | 640,000 |
| 5 dona | 390,000 | 390,000 | 220,000 | 560,000 | 560,000 |

## 🟩 2. DISCOUNT LIST (chegirmalar ro'yxati)

Chegirma **mahsulotlar soni asosida** belgilanadi:

| **Mahsulotlar soni** | **Chegirma foizi (umumiy)** |
| --- | --- |
| 1 dona | 0% |
| 2 dona | 15–20% |
| 3 dona | 40–45% |
| 5 dona | 50–55% |

📌 **Izoh**: Har bir mahsulot alohida emas, **umumiy tanlangan mahsulotlar soni** bo‘yicha qo‘llaniladi. Misol:  
Agar foydalanuvchi:

* 1 dona Complex va 1 dona Gelmin olsa → umumiy 2 dona → 2 dona narxlar bilan hisoblanadi.

## 🛠 3. DISCOUNT ISHLASH TARTIBI

### Algoritm:

1. **Foydalanuvchi tanlagan mahsulotlar ro‘yxatini olasiz.**
2. **Umumiy mahsulot sonini hisoblaysiz.**
3. Narxni quyidagi jadvaldan tanlaysiz:
   * 1 dona → 1 mahsulot tanlansa
   * 2 dona → 2 ta mahsulot tanlansa
   * 3 dona → 3 yoki 4 ta mahsulot tanlansa
   * 5 dona → 5 yoki undan ko‘p mahsulot tanlansa
4. Har bir mahsulot uchun mos narxni olish → price list jadvalidan.
5. Har bir mahsulot narxini qo‘shib → **jami narx**ni hisoblash.

### ✅ Misollar

#### 🧾 Misol 1:

**Tanlov:**

* 1 ta Complex
* 1 ta Gelmin

**Umumiy son:** 2  
→ 2 dona narxlar ishlatiladi:

* Complex: 990,000
* Gelmin: 390,000  
  ✅ **Jami: 1,380,000 so‘m**

#### 🧾 Misol 2:

**Tanlov:**

* 1 ta Virus (M)
* 1 ta Complex
* 1 ta Gelmin

**Umumiy son:** 3  
→ 3 dona narxlar ishlatiladi:

* Virus (M): 490,000
* Complex: 640,000
* Gelmin: 290,000  
  ✅ **Jami: 1,420,000 so‘m**

## 🎯 Yakuniy xulosa:

| **Tanlangan mahsulotlar soni** | **Narxlar jadvalidan foydalaniladi** | **Chegirma (%)** |
| --- | --- | --- |
| 1 dona | 1 dona narx | 0% |
| 2 dona | 2 dona narx | ~20% chegirma |
| 3–4 dona | 3 dona narx | ~40–45% chegirma |
| 5+ dona | 5 dona narx | ~50–55% chegirma |

**---**