

KÉSZENLÉT ZRT.

NÖVÉNYTERMESZTÉSI GÉPEK • ÁLLATTENYÉSZTÉSI GÉPEK • BIOENERGETIKA • ÉPÍTÉSZET • HŰTÉSTECHNIKA



ÁLLATTENYÉSZTÉSI GÉPEK ÉS TECHNOLOGIÁK
KERESKEDELME ÉS SZERVIZE





KÉSZENLÉT ZRT.

Általános cégbemutató

A 100%-osan magyar tulajdonban lévő vállalatunk jogelődjét, a pápai központtal működő Készenlét Kft-t 1990. október 1-jén alapították. Az alapító tagok és a szakmai gárda a több mint 40 éve alapított Taurina vállalat oszlopos tagjaiként szerezték meg a megfelelő szaktudást, mely később alapjául szolgálhatott a saját vállalat megalapításához. Az alapításkor kitűzendő célok megfogalmazásában segítettek a tulajdonosok mezőgazdasági nagyüzemek vezetése során megszerzett tapasztalatai is.

A Készenlét Kft. tevékenysége a múltból fakadóan az állattenyésztési technológiák kereskedelmére és szervizére alapozódott. A megfelelő háttér biztosíték volt a folyamatos fejlődésre, melyet jól példázott az, hogy 1995-ben vállalatunk részvénytársasággá alakult, megteremtve ezzel a nagyobb lendületű fejlődés lehetőségét.

A kezdetek technológiáját partnereink egyre szaporodó megkeresése révén is bővíteni kellett, így a stabil technológiák, mint pl. a komplett fejés- és hűtéstechnikai berendezések mellett palettánkat bővítettük mobil gépekkel is.

Felismerve már akkor a takarmányozás minőségének és a megfelelő TMR használatának fontosságát, az olasz Faresin takarmánykeverő-kiosztó kocsik forgalmazása mellett döntöttünk. Az azóta elért piacvezető pozíciónk is visszaigazolta választásunk helyességét.

A mobil technológiák sorát a teleszkópos rakodógépek, valamint a trágyakezelés gépei folytatták. A gazdaságok szűkülő lehetőségeik miatt a munkaerő költség csökkentésének és az anyagmozgatás egyre növekvő igényének megfelelően próbáltunk a fenti kihívásoknak megfelelni.

Úgy gondoljuk, hogy a mezőgazdasági technológiák működését csak a megfelelő felszereltségű és képesítésű szakszerviz biztosíthatja megnyugtatóan, ezért mára a szükséges gyári oktatások mellett megfelelő műszerezettségű szervizautók is garantálják a színvonalas szervizszolgáltatást.

A mezőgazdaságban végbement folyamatok miatt 1998-tól megkezdtük a növénytermesztési technológiák nagy- és kiskereskedelmét, mely termékpalettánk egészében kiterjedt, és komplett technológiai sorral állunk meglévő és jövőendő partnereink rendelkezésére.

Úgy gondoljuk, hogy mind a növénytermesztés, mind pedig az állattenyésztés kiugrási lehetősége a jövőben a bioenergetikai beruházásokban rejlik, ezáltal az egyébként alapvető fontosságú mezőgazdaság ezáltal végképp prioritást kell élvezzen kormány és Uniós szinten is.

A fenti elmélet alapján már idejekorán, 2001-ben elindítottuk a bioenergetikai üzletágunkat. Az elmúlt időszak messzemenően elegendő volt ahhoz, hogy a beruházási nehézségeket átlátva megfelelőképpen készítsük elő a biztonságos üzemelés érdekében a beruházási feltételeket.

Sikereink első letéteményese a 2007-ben megvalósuló biogáz üzem létesítése a Magyar Cukor Zrt-nél, mely Európa legnagyobb Biogáz üzeme.

A jól működő referencia elég volt ahhoz, hogy ma már számtalan előkészített és építés alatt lévő Biogáz üzem legyen Magyarországon a Készenlét Zrt. gondozásában.

A biogáz üzemek mellett Bioetanol és Biodiesel üzemek tervezését és komplett kivitelezését is vállaljuk.

A nagyobb volumenű beruházások megindulásával párhuzamosan indítottuk el építészeti üzletágunkat, annak érdekében, hogy a beruházás lebonyolítása zökkenőmentes legyen.

Ezzel párhuzamosan több referenciát valósítottunk meg a mezőgazdasági környezetvédelmi beruházások esetén is, mára csak szerves trágya-tárolók vonatkozásában több mint 15 referencia gazdaságunk van.

A tevékenységünk úgy tartjuk, csak akkor fejlődhet megnyugtatóan, ha velük párhuzamosan fejlődnek az üzletágak működését biztosító feltételek is. Ennek megfelelően mára az egész országot behálózó kereskedelmi, értékesítési tevékenység mellett a több mint 20 tehergépkocsit magában foglaló saját flottánk biztosítja partnereink gyors kiszolgálását. A frissen beszerzett gépkocsi flottánk mindegyik tagja megfelel a legszigorúbb környezetvédelmi előírásoknak is.

Az információáramlás gyors meglétét biztosítja a vidéki és a központi egységek közötti saját internet kapcsolat, de mindezek mellett 2009 januárjától beindított, a honlapunkon elindult webshop is segíti tevékenységünket.

A Készenlét Zrt. mindezekon felül számos szövetség tagja, szakmai tudását felhasználva közvetlenül járul hozzá a mezőgazdaság alakításában.

Nem álltunk meg Magyarország határainál, és mára három másik országban, Romániában, Ukrajnában és Szerbiában működő leányvállalataink a magyarországi hátteret felhasználva dolgoznak a kinti partnerek tevékenységének modernizálásban.

Kérjük tekintse át állattenyésztési technológiák kereskedelmével foglalkozó üzletágunk tevékenységét.

Farkas Károly
vezérigazgató

Rota Guido istállószerkezet és belső technológia

A minőségi tejtermelés egyik alappillére a megfelelő tartástechnológia, és ennek tudatában fejlesztette ki és gyártja az olasz Rota Guido a termékeit.

Minden általa forgalmazott termék – beleértve a vázszerkezetet, az istállók belső felszereléseit valamint a trágyakezelés gépeit – a saját termelési programját alkotja, ezáltal képezve olyan egységes technológiai rendszert fejlesztői és gyártói kapacitásánál fogva, melyre jelen pillanatban Európában csak a Rota Guido képes.

Termékeinek minőségét a felhasznált anyagok, az egyedi, már több évtizedes tapasztalat alapján fejlesztett termékek és a nemzetközi szabványok szerinti ISO biztosítja.



A Készenlét Zrt. és a Rota Guido annak érdekében, hogy a fent említett minőségű istálló valósulhasson meg az Ön telepén is, a saját tervezői és kivitelezői csapatát biztosítja, mely záloga az alábbiakban részletezett technológia működésének. A megvalósításért és a funkcionalitásért a két cég közösen vállalja a garanciát.

A Rota Guido az állatjólét szellemében gyártja termékeit, ezért a palettán található minden egyes termék az állatok kényelmét szolgálja.

Saját maga tervezi és gyártja a az osztott tetőszerkezetű könnyűfémszerkezetes istállókat, és azok belső technológiáját, mellyel könnyen ki tudja elégíteni a különböző állatfajok eltérő igényeit is.

A belső technológia elemei, így a pihenőboksok és azok kialakítása, a trágyakihúzó különböző típusai, a ventiláció, a légáteresztős függönyök, a nagy teljesítményű trágyakezelő rendszerek, valamint a nyíltvízű itatók az állat kényelmét és a termelés hatékonyságát helyezik előtérbe.

A Rota Guido azonban nem csak a szarvasmarha telepek számára nyújtja technológiáját, saját gyártású technológiája van a sertéstelepek, baromfitelepek, vagy a nyúlfarmok számára. 15 éves gyártási és üzemeltetési tapasztalatai vannak Biogáz üzemek kapcsán is, kimondottan trágyára és silóra alapozottan.





DairyMaster fejéstechnológia

A DairyMaster az egyike a világ vezető fejőgépgyártó cégének. A DairyMaster világszerte elismert sikerének a titka, hogy a csapat folyamatos kötelességének érzi a fejlesztést és a kutatást a fejőgépgyártási szektorban. Amellett, hogy úttörő fejlesztőknek tekinthetik magukat a fejőházi berendezések gyártásában, ugyanez elmondható az automata trágyakihúzókról, automata etető berendezésekről és a telep irányító rendszerekről is.

A fejőházi berendezésekben és az automatizálásban – legyen szó akár egy Swiftflo Revolver fejőházzal, vagy egy automata etető rendszerről –, amit mi igazán fontosnak tartunk, az a hatékony, robosztus, technológiailag fejlett, automatizált fejő berendezés, hogy könnyebbé tegye az életet a gazda számára és a legjobb legyen a tehenek számára. A mi célunk: „A fejést egyszerűbbé tenni.”

DairyMaster megoldást kínál mindenre, amire egy gazdaságnak szüksége lehet. Fejőházi berendezések gyártása, tehen ellenőrző rendszerek, technológiai termékek, etető rendszerek mind a fejőházon belüli és kívüli etetéshez és tehénválogató rendszerek.

SWING OVER (lengőkar) fejőberendezés esetén az akna közepén, a fejők feje felett elhelyezett lengőkarok lehetővé teszik, hogy a készüléket az akna mindkét oldalán felváltva használjuk.

A lengőkarok saválló acélból készülnek a sokéves gondtalan használatra.

A lengőkarok által kínált előnyök:

- Akadálymentesebb munka körülmények
- Moduláris felépítés
- Alacsony fenntartási és karbantartási költség
- Költségtakarékos



A SWIFTFLO REVOLVER megnyitja a lehetőségeket az állomány bővítése előtt.

Az összes technológiánk, amit a hagyományos fejőházakba használunk megtalálható ebben a rendszerben is, mint ahogy nagyon sok új fejlesztés is.

Ha arra keresi a választ, hogy hogyan lehet nagy számú állományt könnyen és hatékonyan megfejteni, akkor ez a rendszer a legjobb megoldás!

Faresin takarmánykeverő-kiosztó kocsik

Az olasz gyártmányú takarmánykeverő-kiosztó kocsik kiváló minősége segítette a Készenlét Zrt.-t abban, hogy piacvezetővé váljon a Faresin márka.

A gyár elkötelezettje a folyamatos fejlesztéseknek, ennek köszönhetően ma a takarmánykeverő-kiosztó kocsik piacán a legszélesebb kínálattal rendelkeznek.

Eredményeit elsősorban a folyamatos kutatásnak és fejlesztésnek köszönheti, amelyek révén a piacon lévő takarmánykeverő-kiosztó kocsik között az egyik legmegbízhatóbb termékeké váltak. Minőségi anyagok felhasználásával és a legmodernebb robottechnológia segítségével sikerült több ezer gazdaság bizalmát elnyerni.

A paletta legmeghatározóbb termékei a horizontális és vertikális önjáró takarmánykeverő-kiosztó kocsik.



↪ Faresin Leader és Leader Double vertikális önjáró etetőkocsik

- 9-26 m³ között 8 különböző modell
- 175 és 210 LE motorok
- Egycsigás és kétcsigás kivitel
- Opciók széles választéka



Faresin Pioneer horizontális önjáró etetőkocsik ↪

- 12 m³, 14 m³ és 16 m³ kivitelben
- 140 LE Iveco motorok
- Háromcsigás kivitel
- Opciók széles választéka



↪ Faresin Master vontatott etetőkocsik

- 7-19 m³ között 7 különböző modell
- Horizontális, háromcsigás kivitel
- Silómaróval, vagy silómaró nélkül
- Opciók széles választéka

Faresin Rambo és Magnum vontatott etetőkocsik ↪

- 7-46 m³ között 18 különböző modell
- Vertikális egy, kettő és háromcsigás kivitel
- Kihordószalaggal vagy kihordószalag nélkül
- Kimondottan jó minőségű, homogén takarmányt készít
- Opciók széles választéka



Faresin Handlers teleszkópos rakodógépek

Az olasz Faresin gyár második legnagyobb termékcsaládja a teleszkópos rakodógépek, melyek széles választéka gyakorlatilag lehetővé teszi mind a mezőgazdasági, mind az építőipari felhasználást.

A többi gyártóval szemben a takarmánykeverő-kiosztó kocsik révén a Faresin jól ismeri a mezőgazdaságban felmerülő problémákat, ezért célzottan tudta kialakítani már a kezdetekben is gépeit.

AGRI gépek

Kimondottan mezőgazdasági felhasználásra három különböző gépet alkotott meg, ezek a következők:

- 6.25 Agri, 6.28 Agri és 7.30 Compact.

A gépek a telepi munkákra történő adaptálásuk révén méretükből adódóan – mivel 2 méteres vagy annál kisebb szélességűek és alacsony felépítésűek – tökéletesen alkalmasak a hagyományos anyagmozgatási feladatokon felül pl. kitrágyázásra, kiváltva a csúszókormányos rakodógépek egy részét.

A 6.28 modell TLT leajtással is szerelhető, vagyis a gép alkalmas egyes munkagépek üzemeltetésére is, gépet és munkaerőt spórolva meg ezzel.



AGRI és IPARI gépek

Az Agri típusokon kívül ebbe a kategóriába tartoznak még az alábbi modellek:

- 7 m-es széria: FH 7.30; FH 7.33; FH 7.35; FH 7.38; FH 7.42; FH 7.45
- 9 m-es széria: FH 9.30
- 11 m-es széria: FH 11.30; FH 11.35

A fenti gépek nem csak mezőgazdasági használatra, hanem azon kívül ipari, bányászati és építőipari felhasználásra alkalmasak. Az erőforrás lehet 102 LE Perkins motor és 130 LE Iveco motor.

TR modell

Az alap 6000 daN helyett a vonóteljesítmény 9000 daN, valamint a gépek rendelkeznek mezőgazdasági traktor engedéllyel, valamint 40 km/h közötti sebességre alkalmasak a rakodógépek.

HS modell

A hagyományos 32 km/h sebesség helyett mindegyik gép 40 km/h közötti sebességre alkalmas.



Jeantil szervestrágya-szóró

A francia gyártmányú Jeantil szervestrágya-szórók robusztusságukról, rendkívüli területteljesítményükről, alacsony üzemeltetési költségeikről, és kiváló ár/érték arányukról ismerhetők fel. Azon kevés gépek egyike, amely kiállta a német DLG Mezőgazdasági Minősítő Intézet legszigorúbb, Signum tesztjét is. Kétféle kivitelben, függőleges és vízszintes csigákkal rendelhető.

Az EPAN 5 függőleges csigás trágyaszórók szórásképe kiváló és egyenletes, munkaszélessége 13 métertől 16 méterig váltakozhat.

A paraboloid alakú felépítménynek köszönhetően a gépnek nagyon jó a súlyelosztása, és így igen kedvező a vonóerő igénye. A függőleges tépőcsigák 800 mm-es átmérőjének és az 540 percenkénti fordulatanak köszönhetően pontosabb és hatékonyabb a kiszórás. A dobhajtóművek karbantartást nem igényelnek, zárt szekrényben, olajfürdőben futnak. 3 év garancia a hajtásházra! Széles opciós választék jellemzi a gépeket. A gép kapacitása 6 tonna és a maximális 15 tonna között alakul.



EPAN 6 vízszintes csigás trágyaszórók szórásképe nagyon jó, munkaszélessége 13 métertől 24 méterig változik. Alkalmas mész és komposzt kijuttatására is.

A gép 2 db horizontális csigás 650 mm átmérőjű szóróhengerrel, illetve 2 db 900 mm átmérőjű szórótányérral kerül kereskedelmi forgalomba. Széles opciós választék jellemzi a gépeket. Ebben a kivitelben 5 modellből választhatunk, a gép kapacitása 11 tonna és a maximális 15 tonna között alakul.





Jeantil hígtrágya szippantó kocsik és kijuttatók

A Jeantil minden termékét a majdani üzemeltetés maximális biztonságosságára alapozva készíti, ennek köszönhetően a szippantó kocsik tartálya galvanizált, és a gyári adatbank lehetővé teszi a pontos és gyors beazonosítást. A saját termelési programját képező injektálókat az alvázra való függesztéssel oldja meg, ezzel is csökkentve a szippantó kocsi tartályát érő igénybevételeket.

A szippantók két sorozatából választhatunk:

GTI sorozat:

A Jeantil GTI szippantók 5500 literes kivittől 10 500 literes nagyságig állnak rendelkezésre, melyek kiváló ár/érték arányukkal hívják fel magukra a figyelmet. Ehhez a szériához nem rendelhetőek injektálók, a kijuttatásra lehetőség csak a vízágyú vagy a talajközeli terítő segítségével nyílik.

GT sorozat:

10 500 litertől 24 000 literes kivitelig 9 modell közül választhatunk. Egy, kettő és háromtengelyes futóművel készülnek a gép nagyságától függően. Az opciók széles választéka gyakorlatilag mindenre lehetőséget adnak, bármilyen gépet összeállíthatunk egyedi igények alapján, ezek közül néhány a teljesség igénye nélkül:

Belső pneumatikus keverő, felső turbó szívókar, kőcsapda, töltőtölcsér, különböző teljesítményű kompresszorok, nagyüzemi szelep, nagy látószögű kardántengely stb...



Injektálók és csőfüggönyök:

A **tárcsás injektálók** 4, 6 és 8 elemes, fix vagy hidraulikusan csukható kivitelben szerelhetők a gépre, amely munkaszélességben 2,5 és 4,6 méter között változik. Kimondottan gabonatarlóra illetve rétre és legelőre való kijuttatás esetén javasolt.

A **kapás injektálók** 11 és 13 kapás kivitelben kaphatóak, 3,4 illetve 3,9 méteres munkaszélességgel. A kapás injektáló elsősorban gabonatarlóra, illetve már szántott talajba való kijuttatásra javasolt.

A **csőfüggönyöket** kétféle kivitelben, aprítószerkezettel és aprítószerkezet nélkül készítik, típustól függően 12 és 24 méter közötti munkaszélességgel.



Jeantil bálabontók, almolók

Az almozás hatékonysága és gazdaságossága mellett fontos a szalma esetleg szénabálák aprítása is, annak érdekében, hogy a TMR szárazanyag tartalmát növelni tudjuk. Ezt a célt tudjuk elérni a Jeantil bálabontókkal.



Ezek a bálabontók alkalmasak a beruházó széleskörű igényét kielégíteni.

Készülnek függesztett és vontatott kivitelben (P2000R és P2000RGT). A méretek tekintetében 2 m³-ből 14 m³-ig gyártják ezeket a megbízható nagy strapabírású, masszív felépítésű, kiváló munkát végző bálabontókat.

A bála a hidraulikusan lenyitható ajtóról a hidraulika segítségével kerül a gépbe, ahol a kaparóláncok viszik a két sebességfokozatban állítható tépő hengerekhez az aprítandó terményt.



A kifúvás 18 m-re történhet, a 270 fokban elfordítható kifúvó torony segítségével, ami hidraulikusan és elektronikusan is működtethető.

Az erőgéptől függetlenül működő hidraulika rendszer biztosítja, hogy a meghajtást végző gép cseréjekor se legyen keveredés a hidraulika olajban.

A Jeantil bálabontó az állattartó telepek kiváló kiszolgáló gépe, ami kiküszöböli a fizikai munkát, és megoldást kínál a bálák aprítására és a felhasználási helyre történő juttatásra.



Lochmann hígtrágya szippantó kocsik



Az olasz Lochmann gyár a kis és közepes gazdaságok számára gyárt, kiváló ár/érték arányú, vontatott hígtrágya szippantó kocsikat.

A tűzihorganyzott tartályú szippantók kétféle kivitelben, dupla Garda szivattyús, és dekompresszoros kivitelben választhatóak. Mindkét típust 2000 és 11000 literes űrtartalom között gyártják.

A kijuttatás a dupla szivattyús szippantó kocsi esetében alapfelszereltségként a hidraulikusan irányítható trágyalöveggel történik, mellyel akár 40 méteres távolságra is eljuttathatjuk a trágyát.

Alapfelszereltségek közé tartozik a vákuummérő, a támasztóláb vagy támasztókerék, a kardántengely és a közúti világítás. Opcionálisan rendelhető kapás injektáló is.

Lochmann szervestrágya-szóró



Az olasz Lochmann gyár a kis és közepes gazdaságok számára gyárt, kiváló ár/érték arányú vontatott szervestrágya-szóró kocsikat.

A trágyaszórók kapacitása 3 m³-tól 11m³-ig terjed. Minden gép mérettől függően 2-4 függőleges tépőhengerrel szerelt.

A padozat tűzihorganyzott, az anyagtovábbítás láncokkal történik hidraulikusan, de az oldalfalak is rendelhetőek tűzihorganyzott kivitelben.

Magas színvonalú gyártási kultúra és a kiváló minőségű alapanyagok járulnak hozzá a gépek hosszú élettartamához.

Alapfelszereltség közé tartozik az egy sor oldalfal (nagyobb méretűeknél két sor), elől-hátul védőháló, kardántengely, támasztókerék, közúti világítás stb...

ClimAir50 lucernabála szárító

Az olasz gyártó egy kis, ám annál fontosabb területre fókuszál termékeivel, és ez nem más, mint a tehenészetek termelését talán leginkább befolyásoló takarmányozás területe. A gyártó már sok évtizeddel ezelőtt felismerte a jó minőségű tömegtakarmány fontosságát, ennek szellemében fejlesztette ki a ClimAir50 lucernabála szárító berendezést, mely adaptálható kör és kockabálákra egyaránt.



ClimAir50 bálaszárító berendezés

Magyarországi éghajlati viszonyok miatt nagyon nehéz jó minőségű lucernaszénát készíteni. A takarmány természetes úton történő szárítása és hagyományos begyűjtése, még optimális időjárási viszonyok mellett is alig teszi lehetővé a termék megfelelő elkészítését, tárolását. A fogyasztás pillanatában egyértelmű elváltozások, minőség romlás, vörös foltok és penészesedés jelenik meg a szénában. Ahhoz hogy kiváló minőségű szénát készíthessünk, elengedhetetlennek bizonyul a bálák tárolás vagy felhasználás előtti szárítása.

A szárított bála magas minőségű takarmányt biztosít, a következők miatt:

- penészesedés elkerülése
- erjedési folyamatok elkerülése
- levéllepergés teljes mértékű megakadályozása
- magasabb fehérjetartalom
- beltartalmi veszteség mérséklése
- koncentrátumok jelentős megtakarítása



Végtermék

A berendezés felépítése moduláris rendszerű, egy tetszőlegesen választható hőközpontból, és a mögötte lévő modulokból áll, mely modulok kapacitását könnyen igazíthatjuk a telepi lucernaigényhez. A hőközpont lehet gázüzemű, dieselüzemű vagy elektromos, de könnyen fel lehet használni akár a Biogáz üzemek melléktermékeként keletkező meleg vizet is. A berendezéshez csatlakoztatható továbbá automata pelletadagoló is.



Hypred mosó, fertőtlenítő vegyszerek és szerves bendő puffer

Savak, lúgok (CIP mosószerek)

- **Hyproclor ED** lúgos, klóros tisztító- és fertőtlenítőszer tartályok, tejvezetékek tisztítására, fertőtlenítésére. Hatóanyag: Nátrium-hidroxid, Nátrium-hipoklorit, vízlágyító, zsíroltó és oxidáló adalékkal kiegészítve.
- **Hypracid plus** savas tisztítószer fejőházi berendezések tisztítására, vízkő és tejkő eltávolítására használható. Hatóanyag: ortofoszforsav, salétromsav, kénsav, habzástgátló adalék
- **Deptil PA-5** folyékony perecetsav alapú fertőtlenítőszer. Berendezések, tartályok, csővezetékek fertőtlenítésére. Baktericid és fungicid fertőtlenítő. Hatóanyag: perecetsav, ecetsav, Hidrogén peroxid
- **Deptal MP** egyfázisú lúgos tisztítószer élelmiszeripari felhasználásra. Hatóanyag: Nátrium-káliumhidroxid, vízlágyító- habzás gátló adalék mellett.

Tőgyelőfertőtlenítő szerek

- **Dermisan** fejes előtti tőgyfertőtlenítő tisztító és bőrápoló szer. Vízkeménységtől függetlenül maradéktalanul fejt ki tisztító hatását. Használható habosító pohárral, bimbőfertőtlenítő edénnyel, tőgytörő kendővel. Hatóanyaga Kvaterner ammónium alkoholos sója
- **Hypra FC** fejes előtti bimbő-fertőtlenítő. Nem ionos felületaktív fertőtlenítő, hab formában, habosító poharas adagolással 10%-os töménységben.

Tőgyutófertőtlenítők

- **Ioderm PSP:** PVP jód hatóanyagú fejes utáni tőgyfertőtlenítő és ápolószer. Hámképző adalékot tartalmazó a sűrítésnek köszönhetően a termék nem csepeg minimalizálva a termékvesztést. Szabad jód tartalma: 3000 ppm
- **Dermino PSP:** Jód hatóanyagú fejes utáni tőgyfertőtlenítő és ápolószer. Hámképző, bőrvédő adalékot tartalmazó jódos fertőtlenítő 1200 ppm szabad jód tartalommal.
- **Hyderm:** Kombinált hatóanyagú fejes utáni tőgyfertőtlenítő és ápolószer. Hatóanyaga izopropil-alkohol és klórhexidin. Bőrápoló hámképző adaléka segíti a kiváló tőgyegészség fenntartását.
- **HM VIR Film:** Hatóanyaga tejsav és szalicilsav keveréke, így mikrobiális rezisztencia nem alakul ki. Aloe Vera hámképző adalékot tartalmaz.
- **Sama Cream Green:** a tőgykenőcs magas borsmenta olaj tartalma a tőgyalapon kedvező vérbőséget eredményez.

Lábvégfertőtlenítő

Podocur SV széles hatásspektrumú, hegképző termék Glutáraldehid és réz-alumínium-cinkszulfát tartalmú, hosszú aktivitású (16-20 óra).

Általános fertőtlenítő

Deptil G4 Teljes hatásspektrumú fertőtlenítőszer berendezések, gépek, üzemek belső környezete, istállók fertőtlenítésére, permetezve, vagy ködösítve, alkalmazva. Hatóanyaga: Glutáraldehid, Kvaterner ammónium.

Bendőpuffer

Lithothamnium T400: (tengeri alga elmeszesedett váza) Az összetevőket szerves kötésben tartalmazza 75-77 % CaCO_3 és 4-9% MgCO_3 mellett jelentős mikroelemeket is tartalmaz. Nem higroszkópos, nem irritatív. Hosszú hatású, savlebontó képességét a bendőn kívül az emésztő traktus alsó részében is kifejti.

Fejéstechnológiai alkatrészek, kiegészítők

A jót olcsóbban

Használjon megbízható minőségű, eredeti és utángyártott gumi és kopó alkatrészeket, valamint egyéb kiegészítő anyagokat és eszközöket.



- fejőberendezések alkatrészei,
- kehelygumik és egyéb gumiárúk,
- tejmérők

- mosókefék, törőkendők
- fejkocsik
- permetező és mosó-pisztolyok

- tejszivattyúk
- sajtáros fejőberendezések
- vákumszivattyúk és mérők
- állatjelölők

A Készenlét Zrt. ezen termékeket szarvasmarha, juh és kecskefejőházak esetében is tudja szállítani. Ha Ön ragaszkodik a saját márkájához, akkor is keresse a Készenlét Zrt-t, mivel valamennyi fejőberendezés típushoz rendelkezünk alkatrészszel, kedvező áron raktárról, vagy rövid szállítási határidővel. Az állatok tavaszi legeltetését ne kezdje el a Készenlét Zrt. által forgalmazott, megbízható villanypásztorok nélkül, olasz és francia gyártmányú termékeket importálunk. A fenti termékeket tartalmazó katalógust e-mailben történő kérésére postán elküldjük az Ön által megadott címre.

További üzletágaink

Növénytermesztési
technológiák kereskedelme



Bioenergetikai
beruházások



Borászati technológiák
kereskedelme



Hűtéstechnikai
beruházások



Építészeti
beruházások



Szerviz és
alkatrészellátás





KÉSZENLÉT ZRT.

www.keszenlet.hu

8500 Pápa, Mozsár u. 14.

Tel.: 06-89/510-180 Fax: 06-89/510-199

Mobil: 06-30/385-7584

keszenlet@keszenlet.hu