

Premium line
Állathigiéniai termékek





Nanoglyde - Lépést tartunk az idővel.....

Vállalkozásunk **100%-ban Magyar tulajdonú**, és 100%-ban Magyar szellemi tőkével rendelkezik. Kutatásaink és fejlesztéseink **világszínvonalú humán és állategészségügyi termékek fejlesztését és gyártását** tették lehetővé. **2020-ban** a COVID idején öt humánegészségügyi fertőtlenítőszerrel léptünk piacra, melynek egyik alapanyaga a hidrogén peroxid. A COVID miatt kialakult alkohol hiány szülte első szabadalmunkat, ami lehetővé tette a hidrogén peroxid felhasználását kéz és bőrfertőtlenítőként.

2022-ben ezt a technológiát ültettük át a szarvasmarha tartásba és elkezdtük a Hunland-dal a közös teszteléseket. Hamar kiderült, hogy rendkívüli termék van a kezünkben. Az eredmény? **Gyönyörű tőgyflóra, extrém tisztítóképeség, alacsony szomatika, egyszerű felhasználás, nagyon alacsony piacképes ár.**

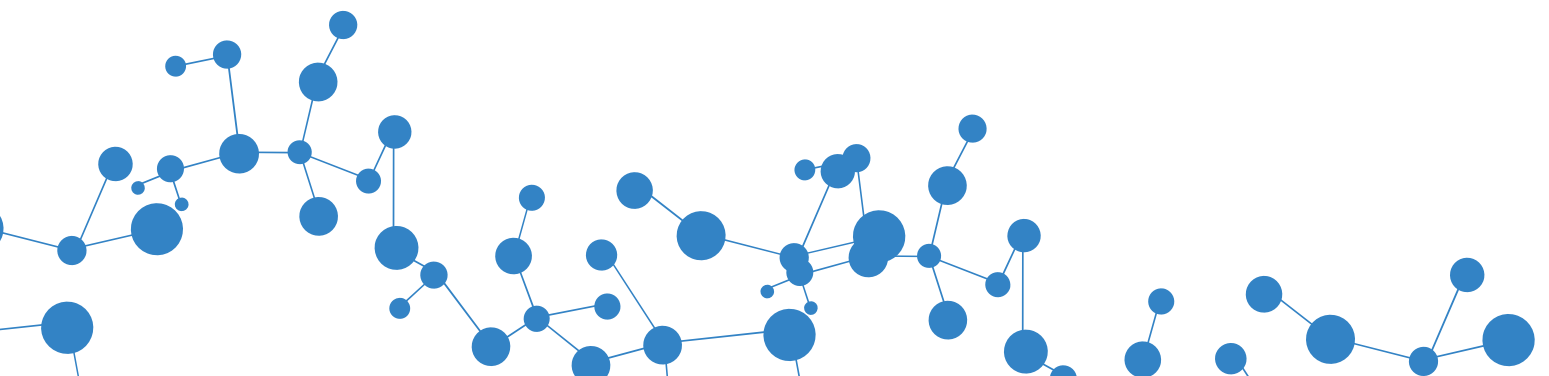
Az elmúlt 3 évben a telephelyi tesztelések során tapasztaltuk az igényeket az állattartói oldalon. Folyamatos egyeztetések és helyszíni tesztelések során kifejlesztettünk több prémium kategóriás terméket, amelyek döntő többsége szabadalmi oltalom lett. Jelenleg 6 szabadalmi oltalommal rendelkezünk.

A termékeink fejlesztései során **kiemelt figyelemmel voltunk a gyárthatóságra.** Minden termékünk **extrém alacsony energiafelhasználással készül**, ezzel csökkentve a karbonlábnyomunkat. Termékeink minőségét mi sem támasztja alá jobban, mint a 2025-ös év második felében elért ugrásszerű értékesítés és rengeteg nagynevű referenciatelep bizalmának elnyerése.

Egyedi piacpolitikát folytatva minden új telepnek ingyenes termékmintákat és személyes szaktanácsadást nyújtunk.

Katalógusunkban megismerheti Prémium termékeinket, kapcsolatainkon keresztül személyes szaktanácsadást kezdeményezhet.

Mi lépést tartunk az idővel, és Ön?





Peroxyfoam

Fejés előtti tőgyápoló folyadék

TŐGYÁPOLÁS-ELŐFÜRÖSZTÉS



Tejelő szarvasmarhák, juhok, tevék fejés előtti tőgytisztítására és ápolására szolgáló felhasználásra kész folyadék. A termék kiválóan távolítja el a tőgyekről a szennyeződések, a baktériumok, gombákat és egyéb káros dolgot. Rendkívüli habzással kis mennyiség felvitelével is elérhető a kívánt hatás, ezzel drasztikusan csökkentve a felhasználandó folyadék mennyiséget. Humánegészségügyi felhasználásra is jóváhagyott formula, nem bántja a dolgozók bőrét.

- Szabadalmaztatott technológia
- Hatékony a multirezisztens kórokozókkal szemben, így nincs szükség váltogatni a különböző termékeket
- Minél szennyezettebb a felület, annál gyorsabban lép reakcióba – és habzik fel – a munkaoldat, így fokozott hatékonysággal tisztítja és ápolja a tőgyet
- Rendkívül gyors behatási idő, hosszú felhasználhatóság
- Baktericid, yeasticid, dermatológiailag tesztelt
- Kézi és gépi rendszerekhez egyaránt kiváló, rendkívül jól habzik
- Könnyen alkalmazható, gyors behatású
- Könnyedén távolítja el a tőgyre száradt trágyát és vizeletet
- Hatóanyagok: 4% hidrogén peroxid, 2% Alkil-dimetil-benzil-ammónium-klorid
- Magas hőmérsékletellenálló képesség (>50°C)
- Kiszerezések: 20literes kanná, 200literes hordó, 1000literes IBC



Silver Shield

Fejés utáni tőgyápoló folyadék

TŐGYÁPOLÁS-UTÓMÁRTÁS



Tejelő szarvasmarhák, juhok, tevék tőgyeinek fejés utáni bemártásos vagy szórásos ápolására szolgáló felhasználása kész folyadék kék színben.

- Ⓝ Szabadalmaztatott technológia
- Ⓝ 3-4% hidrogén peroxid összehúzza a tejcatorna nyílását, ezzel megakadályozva a kórokozók bejutását
- Ⓝ Az ezüst kolloid egy antiszeptikus bevonatot képez a bőrfelületen, ezzel hosszútávú védelmet biztosít
- Ⓝ Ápolja és védi a tőgyeket a szabadalommal védett technológiának köszönhetően
- Ⓝ Könnyen felvihető a tőgyekre
- Ⓝ Kékeszöld színre festi a kezelt tőgyeket, ezzel vizuálisan jól látható a kezelt csoport
- Ⓝ Fejés előtt könnyen eltávolítható
- Ⓝ Rendkívül kevés folyadék szükséges a bemártáshoz (10x több szarvasmarha kezelhető le)
- Ⓝ Kiszerezések: 20literes kanna, 200literes hordó, 1000literes IBC

Calf Care

Köldökcsontk ápoló folyadék

BORJÚ ÁPOLÁS



Borjú, bárány, csikó és teve csikó köldökcsontk ápolására használható felhasználásra kész folyadék kék színben. A születés utáni első 24 óra kritikus az újszülöttek részére. A köldökcsontkon keresztüli fertőződés az újszülött pusztulását okozhatja. Erre nyújt hatékony megoldást a Nanoglyde CalfCare termék.

- ▮ Szabadalmaztatott technológia
- ▮ 5% hidrogén peroxid összehúzza a köldökcsontk nyílását, ezzel megakadályozva a kórokozók bejutását
- ▮ Az ezüst kolloid egy antiszeptikus bevonatot képez a bőrfelületen, ezzel hosszútávú védelmet biztosít
- ▮ Ápolja és védi a köldökcsontk a szabadalommal védett technológiának köszönhetően
- ▮ Könnyen felvihető a köldökcsontkra
- ▮ Kékeszöld színre festi a kezelt köldökcsontk, ezzel vizuálisan jól látható a kezelt csoport
- ▮ Rendkívül kevés folyadék szükséges a köldökcsontk ápolásához
- ▮ Ingyenes szórófejet és 0,5 literes utántöltő flakont adunk minden kannához
- ▮ Kiszerezések: 0,5 literes flakon, 5literes kanná, 20literes kanná



Silver Care

Fekélykezelő folyadék, akut esetek kezelésére
Patakezelő folyadék nano ezüsttel

PATAÁPOLÁS



Szarvasmarhák, juhok, lovak, tevék lábvégeinek és egyéb testrészeinek ápolására szolgáló felhasználásra kész folyadék. A NANOGLYDE Silver Care folyadék kiválóan alkalmazható akut fekélyek, sebek, csüdsömör, tarlósömör és bűdös sántaság kezelésére.

- ▮ Szabadalmaztatott technológia
- ▮ Egyedi akut kezelésekre alkalmas hosszantartó antiszeptikus hatású patakezelő folyadék
- ▮ Biológiailag teljes mértékben lebomló, környezetbarát
- ▮ A hasonló termékekkel ellentétben nem ezüst nitrátot hanem valódi ezüst kolloidot tartalmaz
- ▮ Fekélyes, gennyes, nyílt sebfelületű lábvég betegségek kezelésére alkalmazható
- ▮ Rendkívül gyors habképzési és behatási idő, indikatív kék szín szükség esetén
- ▮ A vérző friss szöveteket lezárja, így megakadályozza a területfertőzést, és lerövidíti a kezelési időt
- ▮ Karos szórófej használatával javasoljuk, igény esetén azzal együtt szállítjuk
- ▮ Hatóanyagok: 5% Hidrogén-peroxid,
- ▮ <0,05% Ezüstkolloid
- ▮ Kiszerelések: 0,5literes flakon, 5literes kanna, 20literes kanna

Peracid

PATAÁPOLÁS

Morti gyilkos, gyorsan tünteti el a mortit a lábvégekről
Patafürösztő koncentrátum por In Situ perecetsav



Szarvasmarhák, juhok, tevék fejés utáni pata és csülökfürösztéshez alkalmas por koncentrátum a szabványos 200 literes fürösztőkád méretéhet gyártva.

- Por alapú hidrogén-peroxid és perecetsav bázisú fertőtlenítő koncentrátum
- Biológiailag teljes mértékben lebomló, környezetbarát
- Patafürösztő koncentrátum por
- 250-300 szarvasmarha kezelésére elegendő
- A por koncentrátumot 0,5-1 % arányban lehet vízzel hígítani.
- A munkaoldat tolerálja a bekeveréshez használt víz minőségét.
- Sejtmembrán roncsoló hatásmechanizmusának köszönhetően a multirezisztens kórokozók teljes spektrumát képes elpusztítani
- In situ perecetsav és hidrogén-peroxid fejlődik ezáltal kettős hatású – tisztít és fertőtlenít egyaránt
- Képes 5 másodperces behatási és oldódási idővel hosszan tartó hatást biztosítani
- Igény esetén indikatív kék/zöld színnel szállítjuk.
- Hatóanyagok: 70-90% Nátrium-perkarbonát ,5-15% Nátrium-biszulfát,5-15% TAED
- Kiszerezések: 2kg csomag (200literes fürösztőkád feltöltésére elegendő)



Benzoacid

PATAÁPOLÁS



Nagyon stabil oldat, 350–400 szarvasmarha patafürösztésére elegendő
Patafürösztő koncentrátum por In Situ benzoésav és kénessav



Szarvasmarhák, juhok, tevék fejés utáni pata és csülökfürösztéshez alkalmas por koncentrátum a szabványos 200literes fürösztőkád méretéig gyártva.

- Szabadalmaztatott technológia
- Por alapú In Situ benzoésavas és kénessavas fertőtlenítő koncentrátum
- Biológiailag teljes mértékben lebomló, környezetbarát
- Patafürösztő koncentrátum por
- Gombás és bakteriális fertőzések kezelésére javasoljuk
- A por koncentrátumot 0,5–1 % arányban lehet vízzel hígítani
- A munkaoldat tolerálja a bekeveréshez használt víz minőségét
- A benzoésav gombaölő, antibakteriális tulajdonságokkal rendelkezik
- Képes 5 másodperces behatási és oldódási idővel hosszan tartó hatást biztosítani
- Igény esetén indikatív kék/zöld színnel szállítjuk.
- Kiszerelés: 1,2kg csomag (200literes fürösztőkád feltöltésére elegendő)

CIP Acid

Savas por koncentrátum

TISZTÍTÁS



- Szabadalmaztatott technológia
- Egyfázisú kalcium lerakódás (tejkő, vízkő) és zsírolás egyben
- Már 45 Celsius fokos vízhőmérséklettől rendkívüli zsíroló képesség
- Látványosan oldja a kalciumlerakódásokat
- Használható CIP és kézi rendszerek esetében is
- Hatékonyágának köszönhetően a csíraszám drasztikusan csökken
- Sajt készítő kedvence. Sajtformák és kendők szuper tisztítója fizikai mosás nélkül.
- 600gr por elegendő 20 liter vízhez, és így kapjuk meg a tömény sav oldatunkat
- Nagyon stabil bázis sav
- Rendkívül jól tolerálja a víz minőséget
- Kiszerezések: 200gr tasak, 600gr tasak



CIP Alkaline

Lúgos por koncentrátum

TISZTÍTÁS



- Szabadalmaztatott technológia
- Extrém erős lúgos por koncentrátum
- Gyorsan oldódó, rendkívüli zsíroltó képességgel rendelkező koncentrátum
- Látványosan oldja a zsíros szennyeződések
- Használható CIP és kézi rendszerek esetében is
- Hatékonyágának köszönhetően a csíraszám drasztikusan csökken
- Sajt készítő kedvence. Sajtformák és kendők szuper tisztítója fizikai mosás nélkül.
- 600gr por elegendő 20 liter vízhez, és így kapjuk meg a tömény lúgos oldatunkat
- Nagyon stabil bázis lúgos
- Rendkívül jól tolerálja a víz minőséget
- Kiszérések: 200gr tasak, 600gr tasak