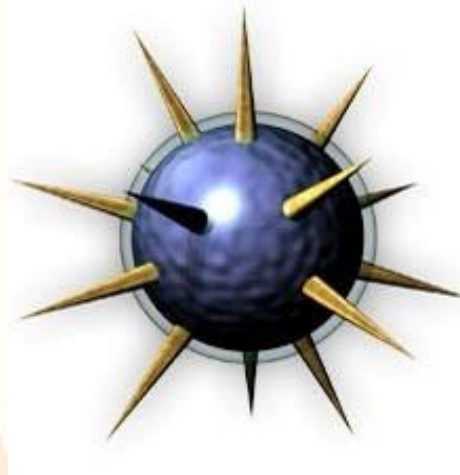


Kontrollpontok, telepi higiéniaiás gyakorlat a madárinfluenza elleni védekezésben

Figyelem: az előadás termékmegjelenítést **NEM** tartalmazhat!

Betegség



Reakció



SEGÍTÜNK!

VÉDEKEZÉS ÉS MEGELŐZÉS
A MADÁRINFLUENZA ELLEN!

FORRÓDRÓT
MADÁRINFLUENZA
+36 96 525 023
info@hatagro.hu



BAROMFITARTÓK FIGYELMÉBE

Hogyan védekezünk a madárinfluenza ellen?

A madárinfluenza hál- és vadon élő madarak vírusos megbetegedése, amely az állatok elhullásához vezet. A H5N1 vírus emberre nem betegít meg, azonban minden állattartónak fontos az alábbi óvintézkedéseket betartani:

- A szárnyasokat lehetőleg tartva zárt, fedett helyen, hogy ne érinthessenek vadon élő madarakkal.
- Az állatok takarmányát és ivóvizét szigorúan fedett, oltólórtól zárt helyen tartani.
- Fokozottan figyeljen a higiéniai szabályok betartására. A szárnyasokkal való érintkezés előtt és után alaposan mosson kezét szappannal, bő vízzel.
- Időtartói körülmények között se használja más célra az állatok gondozásakor viselt öltözetet, beleértve a cipőjét, ölművét is.
- Minden nap alaposan tisztítsa meg az állatok gondozása során használt eszközöket, eszközöket.
- Ha beteg vagy elhullott szárnyast kell megfogni, használjon najon- vagy gumikesztyűt.
- Új állomány vásárlásakor az újonnan vásárolt állatokkal különítse el a már meglévőket.
- Állati hulladék és mellékterméket csak engedélyvel rendelkező vállalkozóval szállíttasson el.

FONTOS!

Az állategészségügyi hatóság fentieknél szigorúbb rendelkezéseket is hozhat.

Ha baromfiállományában bármilyen rendelleneséget tapasztal, beteg, vagy zavaró jellegű elhullott madarat talál, hívja vagy értesítse állatorvosát vagy a területileg illetékes járási kormányhivatalt.



nébih

portal.nebih.gov.hu

MEGHÍVÓBAROMFI TERMEK TANÁCS TITKÁRSÁGA
1094 Budapest, Páva u. 8. • 1592 Budapest 62. • PT. 292
Telefon: 1920-2928 • Telefax: 1920-2929
www.mbt.hu

Spektrális fórum

A MADÁRINFLUENZA ELSŐ TANÚSÁGÁRÓL

A Baromfi Termék Tanács, a Baromfi-egészségügyi Társaság, a World Poultry Science Association Magyar Tagozata és a Baromfiágazati szakfolyóirat támogatásával meghívja Önöket a szakmai tanácskozásra.

A rendezvény ideje és helye:

2017. február 28. (kedd) 10 óra

1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 11. FM Darányi Ignác díszterem

Program:

10:00 – 10:10 Megnyitó – Zsigli Róbert államtitkár, Feldmivelésügyi Minisztérium

10:10 – 10:40 A hazai madárinfluenza-járvány helyzete

Dr. Bogner Lajos országos kollaboros, Feldmivelésügyi Minisztérium

10:40 – 11:10 A madárinfluenza-járvány gazdasági kára és következményei, jövőképek

Dr. Csorbai Átilia elnök-igazgató, Baromfi Termék Tanács

Kérdések-válaszok

Kérvényezés

12:00 – 12:30 Vizslásnyás termékpalya „újpesti” – Eszközök és módszerek a sikeres betelepítéshez

Hajnal Erzsébet kereskedelmi vezető, Napkagár Trade Kft.

Pandur Mónika ügyvezető, ORVIA, Magyarország Kft.

12:30 – 13:00 A 2016. évi járványokért felelős, magas patogenitású H5N1 madárinfluenza-vírus kimutatása és jellemzése, tudományos adatok elsőként Európában

Dr. Dán Ádám laboratóriumvezető, NEBIH Állat-egészségügyi Diagnosztikai Igazgatóság

13:00 – 13:30 Kontrollpontok, helyi ágazati gyakorlat a madárinfluenza elleni védekezésben

Fabian Imre kereskedelmi igazgató, HAT-AGRO Casport

Kérdések-válaszok

Büfé – szendvicsek, üdítő

Jelentkezési határidő, regisztráció:

2017. február 23.

E-mail: HRKarag@magyarbaromfi.hu

A regisztráció és a belépés a rendezvény nevének, cégnevének és e-mail címének megküldésével történik.

A rendezvény befogadóképessége korlátozott, a résztvevőket a regisztráció sorrendjében fogadják a szervezők.

A rendezvény fő támogatója: A rendezvény támogatói:

EGYÜTT A JÖVŐNKÉRT

JÁRVÁNYVÉDELMI KEREKASZTAL

„Ha összejövünk, az a kezdet,
ha összetartunk, az a haladás,
ha összefogunk, az a siker.”

Henry Ford

Napiaszi-Trade
ORVIA
nébih
HAT-AGRO

Komplett higiénia program

Általános telepi higiénia

Istállók tisztítása és fertőtlenítése

Ivóvíz higiénia

Személyi higiénia

Gépjármű forgalom

Anyag és eszközforgalom

Napi rutin

Általános telepi higiénia

Biztosítsuk a telep teljes zártságát!

A telepet körbe kell keríteni, meggátolva illetéktelen személyek, járművek, állatok telepre való bejutását. A kerítést folyamatosan ellenőrizni kell, hogy az be tudja tölteni a funkcióját. Az esetleges hibákat azonnal ki kell javítani.

A kapukat, személybejárókat folyamatosan zárva kell tartani. **A telepre csak a telepvezető tudtával, engedélyével lehet belépni, behajtani a telepi személy- és járműforgalom szabályainak betartásával!**



Állatok, kártevők



© Kókay Szabolcs - MME - www.mme.hu



© Kókay Szabolcs - MME - www.mme.hu



Állatok, kártevők

Lehetőleg meg kell gátolni a telepen és annak közvetlen környezetében vadmadarak fészkelését illetve vadmadarak és bármely más állatfaj istállóba való bejutását. Egyéb más állatfaj sem kívánatos a telepen! Az épületek közötti területet, illetve a telep teljes területét folyamatosan rendben kell tartani, meg kell szüntetni a tocsogókat, vegetációs időszakban a füves területeket rendszeresen kaszálni, a bokrokat irtani kell.

Fel kell számolni a használaton kívüli gépek, berendezések, hulladékok kupacait, mely a rágcsálóknak kiváló búvóhelyet biztosít. A takarmánytárolókból kiszóródott takarmányt azonnal fel kell takarítani.



A rágcsálók jelenlétét minimálisra kell csökkenteni csapdák illetve mérgek kihelyezésével. A csalétekkihelyező állomásokat minden épület köré és a kerítés vonalában is ki kell helyezni. A lehetőleg kulccsal zárható ládákat számozni kell, helyüket térképen kell jelölni és a folyamatos ellenőrzésükről naplót kell vezetni. Hetente legalább egyszer ellenőrizni kell a méregfogyást, gondoskodni kell a pótlásról.



A különböző rovarok betelepülésének meggátolása érdekében készítsünk méregmezőt a falak és a padozat találkozásánál, különös odafigyeléssel járjunk el a nyílászárók környezetében. Lehetőleg hosszú hatásidejű szert használjunk.

A lárvák elpusztításával az újabb generációk kifejlődését gátolhatjuk.



Közlekedő utak

A közlekedő utakat folyamatosan tisztán kell tartani. Állományváltásonként, csoportok áttelepítésekor a fertőtlenítés is indokolt.

Ki kell jelölni az állatcsoportok, a telepre behajtó járművek, illetve a dolgozók kötelező haladási irányát.



Hullatároló, hulladékkezelés



Irodák, szociális helyiségek

Az irodákat, szociális helyiségeket naponta takarítani kell, amennyiben indokolt akár több alkalommal is.

Fokozottan kell ügyelni a tisztaságra kampányidőszakban, amikor idegenek is dolgoznak a telepen!



Az istállók tisztítása, fertőtlenítése

Az istálló tisztítása előtti előkészületek

Az istállókat elő kell készíteni a hatékony tisztításra és fertőtlenítésre, seprőtiszta állapot, maradék takarmány eltávolítása, mozdítható berendezések szétszerelése.



Tisztítás és lemosás

Optikai tisztasági állapotot alakítsunk ki.

Az istálló belsejét (falakat, padozatot, etető- és itató-berendezéseket, kijáratokat) nagynyomású vizes tisztítóberendezéssel a tisztítószer vizes oldatával fentről lefelé haladva áztassuk át. A tisztítási hatékonyság növelése érdekében lúgos tisztítószeret célszerű hab formájában kijuttatni a felületekre.

Szervetlen szennyeződés eltávolítására savas tisztítószeret kell használni. Ügyelni kell arra, hogy a lúgos tisztítószer véletlenül se keveredjen a savassal.

A tisztítás célja a fertőtlenítés hatékonyságának növelése

Felületfertőtlenítés

Padozatok, falak, a teljes ól fertőtlenítésére csak állattartó telepi használatra javasolt, forgalomba hozatali engedéllyel rendelkező fertőtlenítő szer

A fertőtlenítés után hagyni kell az istállót kiszáradni és pihenni.

A fertőtlenítés után csak a legszükségesebb esetben szabad az istállóba lépni, a lábbelik alapos fertőtlenítése után!



Légtér fertőtlenítés

Betelepítés előtt légtér és az alom fertőtlenítés



Ivóvíz higiénia

A VÍZ A LEGFONTOSABB TAKARMÁNY!!!

A lehetőleg ivóvíz minőségű, szükség szerint cserélt friss vizet vagy vezetékből, vagy zárt tároló tartályból kell biztosítani. Nyílt vízből itatni tilos.

Kémiai és mikrobiológiai vízvizsgálat

Ivóvízrendszer tisztítás és fertőtlenítés a szervízperiódusban

Ivóvíz fertőtlenítés mikrobiológiai problémák esetén bennálló állomány esetén

Ivóvíz savanyítás (kedvező hatású az itatórendszer állapotára és az állomány emésztőrendszerére)



Személyi higiénia

Személyforgalom korlátozása, nyomon követése

Karantén feltételek

Regisztráció

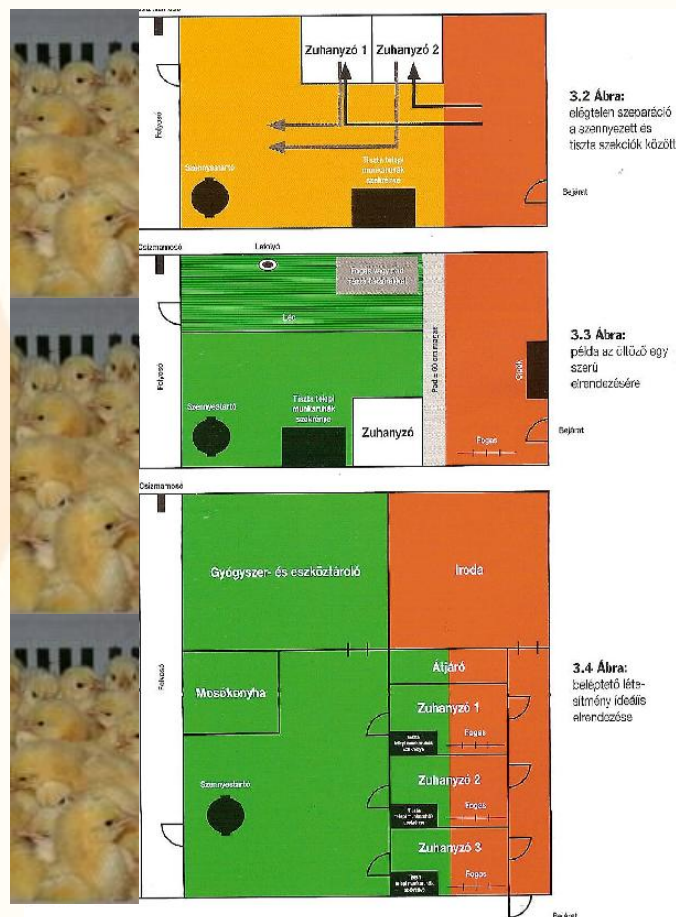


The image shows a visitor log form titled "LÁTOGATÓI NAPLÓ" (Visitor Log) from BioProteXion by CID LINES. The form is set against a background of a person wearing a white lab coat and a surgical mask. At the top, there are two pig icons flanking the BioProteXion logo. The form itself is a table with the following columns: DÁTUM (Date), NÉV (Name), CÉG NEVE (Company Name), LÁTOGATÁS CÉLJA (Purpose of Visit), JÁRMO HENDREZÉSE (Shoe Disinfection), A LÁTOGATÓT MEGELŐZŐ 48 ÓRÁBAN JÁRT-E MÁS TELEPESZTÉSRE? (Did the visitor visit another farm in the 48 hours before this visit?), and ALÁÍRÁS (Signature). The table has 11 rows for data entry. At the bottom right, there is the HAT-AGRO logo and the website address www.hatagro.hu.

LÁTOGATÓI NAPLÓ						
DÁTUM	NÉV	CÉG NEVE	LÁTOGATÁS CÉLJA	JÁRMO HENDREZÉSE	A LÁTOGATÓT MEGELŐZŐ 48 ÓRÁBAN JÁRT-E MÁS TELEPESZTÉSRE?	ALÁÍRÁS

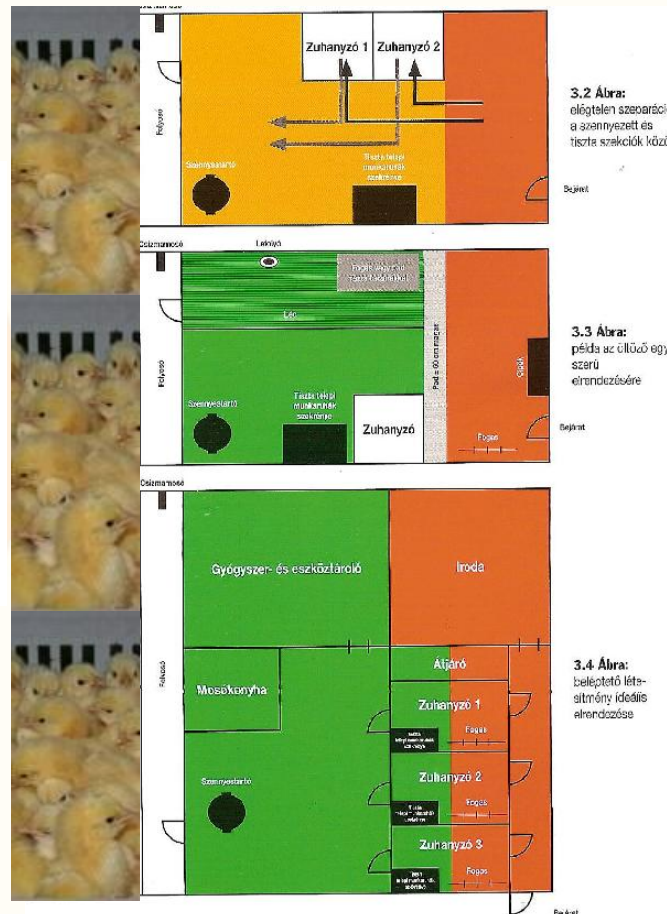
Meg kell követelni a higiénés szabályok betartását a telepre érkező idegenektől, különös tekintettel azokra, akik rendszeresen látogatnak más állattartó telepeket (állatorvos, tehergépkocsi vezetők, kereskedő cégek területi képviselői stb.).

Fekete-fehér elv szerint működő öltözők



Meg kell követelni a higiénés szabályok betartását a telepre érkező idegenektől, különös tekintettel azokra, akik rendszeresen látogatnak más állattartó telepeket (állatorvos, tehergépkocsi vezetők, kereskedő cégek területi képviselői stb.).

Fekete-fehér elv szerint működő öltözők



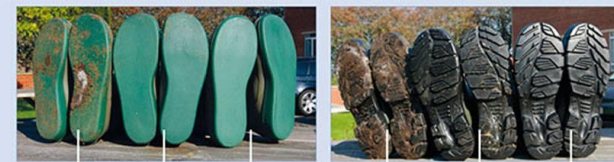
Lábbeli fertőtlenítők


A kapunál, valamint valamennyi épület használt ki- és bejáratánál lábbeli fertőtlenítő tálcát vagy ládát kell kihelyezni úgy, hogy azokat ne lehessen kikerülni vagy átlépni.

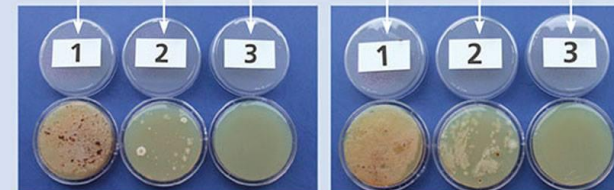
A lábfertőtlenítő tálcákban rendszeresen, naponta (amennyiben komolyan szennyeződik akár többször is) cserélni kell a fertőtlenítőszeret.



1. dirty boots
2. rinsed with water
3. disinfected



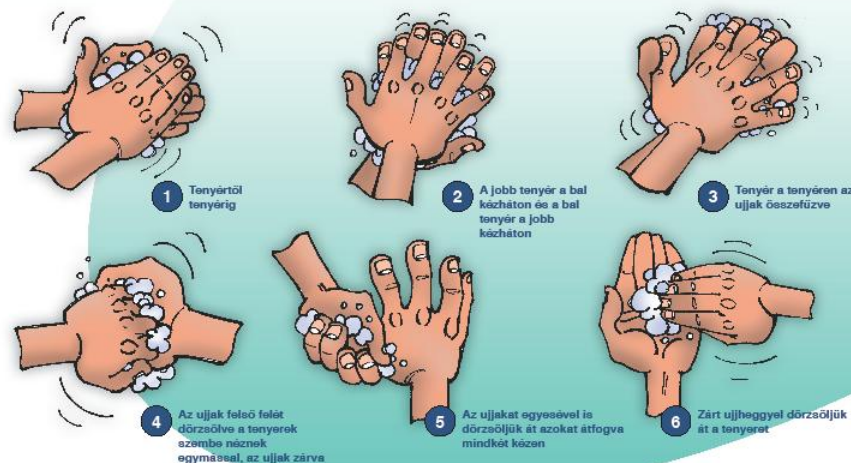
Source: ILVO 



Kézhygiénia

A kapunál, valamint valamennyi istálló bejáratánál biztosítani kell kézmosás és kézfertőtlenítés lehetőségét. Kézfertőtlenítésre pumpás adagolóknak kihelyezett, alkoholos, elpárolgó fertőtlenítőszer a lehető leghatékonyabb. A kézmosáshoz folyóvíz, papír kéztörölő és folyékony, fertőtlenítő hatású szappan szükséges.

A megfelelő kézhygiénia



Gépjárműforgalom

Minimálisan kell csökkenteni a telepre behajtó gépjárművek forgalmát. A járműveket úgy kell tekinteni, mint a betegségek hordozóját. Szükség esetén a járműveket kívül és lehetőleg belül is le kell mosni. A fertőtlenítés permetezéssel vagy habosítással.

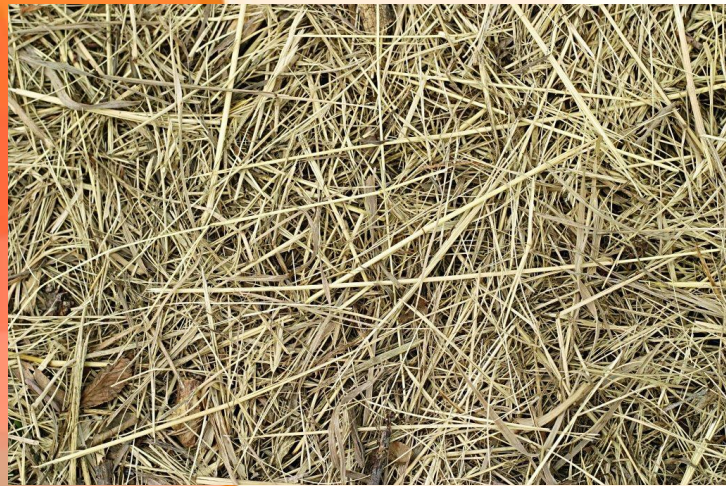


Anyag és eszközforgalom

Ellenőrzött forrásból származzon

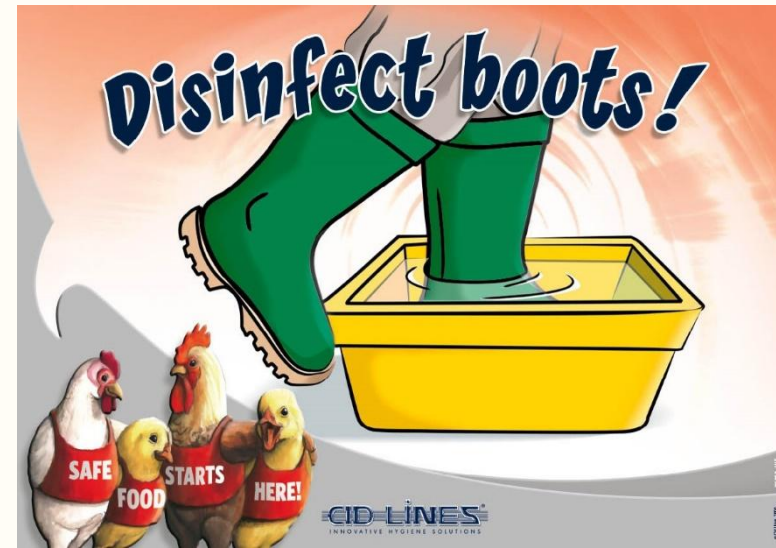
Előírás szerint tárolni

Fertőtleníteni



Napi rutin

KOMPLETT HIGIÉNIAI PROGRAM: BAROMFI ISTÁLLÓK SZÁMÁRA tisztítás és fertőtlenítés						
FELHASZNÁLÁS	TERMÉK	TERMÉK LEÍRÁSA	GYAKORISÁG	ADAGOLÁS	HATÓIDŐ	BIZTONSÁG
Padozat, falak, mennyezet, etetők és itatók						
1. Száraz tisztítás: szivartuk el a trágyát edelőjük ki az istálló						
2. Habosítás	KÉNDSÁN	Alacsony korrozívitású, lúgos, melytáztószer	Állományváltó (süres istállóban)	1-2 % (1 L oldat 4 m ² -re)	30 perc	☺ ☺
3. Öblítés vízzel, nagynyomúon (50-150 bar, 12-30 liter/perc) és hagyjuk megszáradni a felületet						
4. Fertőtlenítés (szűrt vízzel vagy klórmentes víz)	VIROCID	Széles hatásspektrumu fertőtlenítőszer	Állományváltó (süres istállóban)	0,6%	min. 10 perc	☺ ☺
	VIROCID 8	Széles hatásspektrumu fertőtlenítőszer	Állományváltó (süres istállóban)	1,0%	min. 10 perc	☺ ☺
Fertőtlenítés után nem szükséges vízzel leöblíteni a felületeket						
5. Ha lehetséges, zárjuk be az istálló ajtóit (kézbevételek 1-2 cm-re hagyjuk nyitva) és ködösítsük be az egész istállót úgyvélünk arra, hogy máskor a széllel a víz párolgás, ahol állatok vannak, zárva legyenek.						
6.1 Fertőtlenítés (szűrt vízzel)	VIROCID	Széles hatásspektrumu fertőtlenítőszer	Állományváltó (süres istállóban)	1-2 L VIROCID 4 liter vízhez 1 L VIROCID 1000 m ³	min. 10 perc	☺ ☺
(*) Megjegyzés: a rezisztencia kialakulásának megakadályozására, vizsgáljuk a fertőtlenítőszerrel a két fertőtlenítőszer aktív összetevőit különbözők legyenek. A KICK-START kivételen alkalmazhatjuk a VIROCID fertőtlenítőszerrel felváltva.						
6.2 Fertőtlenítés (szűrt vízzel)	KICK-START	Széles hatásspektrumu fertőtlenítőszer	Állományváltó (süres istállóban)	1 L KICK-START 4 liter vízhez 1 L KICK-START 11000 m ³	min. 10 perc	☺ ☺



Napi rutin



SIKERES BETELEPÍTÉST! EREDMÉNYES TERMELÉST!

Figyelem: az előadás termékmegjelenítést **NEM** tartalmazhatott!