

## DOMUZLAR İÇİN BİYOTAŞIYICILAR



**B**iyotaşiyıcılar, hayvanların yetiştirildikleri dönemin tamamında kullanılır. Anlık canlandırıcı AquaKat veya

Grander daldırılan silindirler kullanılmak suretiyle elde edilen yapısal suyla önceden doldurulan metal ve şeffaf olmayan bir kabın içine konulan biyotaşiyıcılar seti 1 litre su için en az 10 dakika bekletilir. Bekletme üresi, belirtilen asgari süreden çok daha uzun olabilir. Taşiyıcıların kaç defa kullanılacağı ve suda ne kadar bekletileceği konusunda bir kısıtlama yoktur.

Söz konusu taşiyıcılar salmonelloz, colibacteriosis, pastörelloz, bronşit-zatürre, enteritlere karşı kullanılır.

Kullanım şekli – domuzlara bir gün boyunca önceden işlem görmüş su verilir ve üç gün ara verilir. Bu uygulama bir ay sürdürülür. Bir ayın sonunda 1 hafta ara verilir. Tekrar bir aylık uygulamaya geçilir - bir gün boyunca işlem görmüş su verilir, üç gün ara verilir.



Arılar için biyotaşiyıcı



Anlık canlandırıcı AquaCut



Daldırılan canlandırıcı Grander

## ISIYA DİKKAT EDELİM!

- ❗ Biyotaşiyıcıların özü balmumundan oluşmaktadır. Alüminyum folyo ile sarıdır. 40°C derecenin üzerinde sıcaklıkta ve güneşin etkisinden korunmalıdır!
- ❗ Grander cihazı enformasyon suyu ile doludur. 4°C derecenin altında soğuktan ve 90°C derecenin üzerinde sıcaklıktan korunmalıdır.

## BULGARİSTAN'DA İMAL EDİLMİŞTİR

- ❗ Biyotaşiyıcılar, 40 yıllık tecrübeye sahip Dobriçli veteriner Dr. Tsonio Gospodinov Georgiev'in emsalsiz icadıdır. Üretimlerinde öncelikli olarak Rus biyorezonans cihazından yararlanılmış olup, Rudolf Schneider'in biyodinamik tarım ilkeleri uygulanmıştır. Ayrıca Maria Thun'un ekim günleri ve arıçılara ilişkin takvimi ile çalışmaktan edinilen olumlu tecrüben faydalanılmıştır



Daha fazla bilgi için:  
[www.grander.bg](http://www.grander.bg)  
[www.penergetic.bg](http://www.penergetic.bg)  
[www.rayguard.info](http://www.rayguard.info)



VARNA PLAST

**smart and  
healthy  
solutions**

9000 Varna

Ul. Hr. Samsarov 26

Tel/Faks: 00359 52 65 75 75

GSM: 00359 899 17 10 90

office@bionositeli.com

www.bionositeli.com

**HAYVANLAR İÇİN  
BİYOTAŞIYICILAR -  
SAĞLIKLI HAYVANLAR VE  
ÇEVRE DOSTU ETLER İÇİN**



# bionositeli.com

## CİVCİV-TAVUKLAR İÇİN BİYOTAŞIYICILAR



Biyotaşyıcılar, besi döneminin tamamında kullanılır. Anlık canlandırıcı AquaKat veya Grander

daldırılan silindirler kullanılmak suretiyle elde edilen yapısal suyla önceden doldurulan metal ve şeffaf olmayan bir kabın içine konulan biyotaşyıcılar 1 litre su için en az 10 dakika bekletilir. Bekletme üresi, belirtilen asgari süreden çok daha uzun olabilir. Taşyıcıların kaç defa kullanılacağı ve suda ne kadar bekletileceği konusunda bir kısıtlama yoktur.

Söz konusu taşyıcılar staphylococcosis, colibacteriosis, streptokokkozis, salmonelloz, koksidiozis hastalıklarına karşı kullanılır.

Kullanım şekli – piliçlere bir gün boyunca önceden işlem görmüş su verilir ve üç gün ara verilir. Bu uygulama bir ay sürdürülür. Bir ayın sonunda 1 hafta ara verilir. Tekrar bir aylık uygulamaya geçilir - bir gün boyunca işlem görmüş su verilir, üç gün ara verilir.

## TAVŞANLAR İÇİN BİYOTAŞIYICILAR



Biyotaşyıcılar, yetiştirildikleri döneminin tamamında kullanılır. Anlık canlandırıcı AquaKat veya Grander daldırılan

silindirler kullanılmak suretiyle elde edilen yapısal suyla önceden doldurulan metal ve şeffaf olmayan bir kabın içine konulan biyotaşyıcılar 1 litre su için en az 10 dakika bekletilir. Bekletme üresi, belirtilen asgari süreden çok daha uzun olabilir. Taşyıcıların kaç defa kullanılacağı ve suda ne kadar bekletileceği konusunda bir kısıtlama yoktur.

Söz konusu taşyıcılar staphylococcosis, salmonelloz, koksidiozis, hemorajik septisemi hastalıklarına karşı kullanılır.

Kullanım şekli – tavşanlara bir gün boyunca önceden işlem görmüş su verilir ve üç gün ara verilir. Bu uygulama bir ay sürdürülür. Bir ayın sonunda tekrar kullanımlarına ihtiyaç duyulursa 1 hafta ara verilir. Tekrar bir aylık uygulamaya geçilir - bir gün boyunca işlem görmüş su verilir, üç gün ara verilir.

## BUZAĞILAR İÇİN BİYOTAŞIYICILAR



Biyotaşyıcılar, yetiştirildikleri döneminin tamamında kullanılır. Anlık canlandırıcı AquaKat veya Grander daldırılan

silindirler kullanılmak suretiyle elde edilen yapısal suyla önceden doldurulan metal ve şeffaf olmayan bir kabın içine konulan biyotaşyıcılar 1 litre su için en az 10 dakika bekletilir. Bekletme üresi, belirtilen asgari süreden çok daha uzun olabilir. Taşyıcıların kaç defa kullanılacağı ve suda ne kadar bekletileceği konusunda bir kısıtlama yoktur.

Söz konusu taşyıcılar salmonelloz, colibacteriosis, staphylococcosis, pastörelloz, bronşit-zatürre, enteritlere karşı kullanılır.

Kullanım şekli – buzağılara bir gün boyunca önceden işlem görmüş su verilir ve üç gün ara verilir. Bu uygulama bir ay sürdürülür. Bir ayın sonunda tekrar kullanımlarına ihtiyaç duyulursa 1 hafta ara verilir. Tekrar bir aylık uygulamaya geçilir - bir gün boyunca işlem görmüş su verilir, üç gün ara verilir.

BIYOTAŞIYICILAR