



ORIGAMI

KİMYA TARIM ÜRÜNLERİ

Tarım için Hijyen,
Hijyen için
ORIGAMI

DEZENFEKTAN
KATALOĐU

www.origamikimya.com



MAESTROWİN HPA PLUS

Etki süresi çok uzun, geniş etki spektrumlu, düşük dozda dahi etkili çevre dostu bir yüzey dezenfektanı olan ürünümüz, biyolojik olarak su ve oksijene ayrıldığından korozyona neden olmamaktadır. Mikroorganizmalara karşı etkili olup, oksidan ajanı olarak hücre duvarı protein ve yağ çeperini kolayca yıkımlayıp delebilir. Böylece hücre çekirdeğine ulaşarak, hücre DNA ve RNA'sını bozar. Bu mikroorganizmaların karşı direnç geliştirmesine engel olur

Etken Madde İçeriği

| | | |
|-------------------------------------|---------------|------------|
| İzopropil Alkol | : 10% | Not: |
| Alkol Benzen Sülfonik Asit | : 15% | |
| Hidrojen Peroksit (Hızlandırılmış): | 15% | |
| Salisilik Asit | : 5% | |
| Bağlayıcı Enzimler | : 10% | |
| Dozaj | : 0,01 - 1,5% | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 5-20 Kg | |



ECOZONE AGRİ

Perasetik Asit bazlı yapısıyla tüm sert yüzeylerde bulunan bakteriler, virüsler, maya, mantar ve sporları etkisiz hale getirir. Aynı zamanda tüm yetiştirme ortamlarının dezenfeksiyonu için sulama sisteminden kullanılabilir.

Etken Madde İçeriği

| | | |
|-------------------|----------------|------------|
| Hidrojen Peroksit | : 34 % | Not: |
| Asetik Asit | : 20 % | |
| Perasetik Asit | : 15 % | |
| Dozaj | : 0,15 - 2,5 % | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 22 Kg | |



MAESTROWİN 99 PLUS

Bitkisel üretim tesisleri ile diğer gıda üretim tesislerinde tüm zemin ve ekipmanlarındaki inatçı leke ve kirlerin giderilmesinde kullanılan klor bazlı köpüklü, alkali, yoğun kıvamlı hijyenik temizlik sıvısıdır.

Etken Madde İçeriği

| | | |
|-----------------------|----------|------------|
| Klorbazlı Ağartıcılar | : 30 % | Not: |
| Sodyum Hidroksit | : 15 % | |
| Amfoterik | : 5 % | |
| Slikat | : 5 % | |
| Fosfonat | : 5 Kg | |
| Dozaj | : 3,5 Kg | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 25 Kg | |



VETGUARD FT2

Glutaraldehit ve amonyum bileşikleri (BAC) içeren ve geniş bir etkinlikeypazesine sahip bir dezenfektandır. Tüm mikroorganizmalara karşı çok etkilidir.Yaşam süresi 20 saatten fazla olup, uygulandığı yüzeyde kalıcılığını devam ettirir ve üreme oluşmasının önüne geçer.

Etken Madde İçeriği

| | | |
|------------------|--------------|------------|
| Glutaraldehit | : 10 % | Not: |
| BAC | : 20 % | |
| Dozaj | : 0,15 - 1 % | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 20 Kg | |



MAESTROWİN ACİMAX

Asidik yapısıyla sulama sisteminde bulunan biofilm tabakalarını, gübre ve kireç tortularını gidererek, hattaki tıkanıklıkların açılması için kullanılır. Hatlarda bulunan mikroorganizmaların tamamını etkisiz hale getirir

Etken Madde İçeriği

| | | |
|----------------------------|---------|------------|
| Nitrik Asit | : 40 % | Not: |
| Fosforik Asit | : 10 % | |
| Inhibitör Maddeler | : | |
| Diğer Parçalayıcı Fenoller | : | |
| Dozaj | : 3,5 % | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 25Kg | |



ECOZONE 35

Hidrojen peroksit içerir ve aktif oksijen bazlıdır. Virüsidial,bakterisidal, fungisidal ve sporosidal etkiye sahiptir. Koku ve tat vermediği gibi, renksiz, stabildir. Toksik olmayıp, çevrede kalıntı bırakmaz. Koroziif değildir kullanılır. Hatlarda bulunan mikroorganizmaların tamamını etkisiz hale getirir

Etken Madde İçeriği

Hydrogen Peroxide :40 %

Hydroxy Ethylidene : 1 %

Diphosphonic Acid : 1 %

Sitrik Asit

Dozaj : 3,5 %

Ambalaj Ağırlığı : 20 Kg

Not:

.....

.....

.....

.....



MAESTROWİN 50

Amonyum bileşikleri (QAC) ihtiva eden tüm mikro organizmalara karşı etkili, genel amaçlı bir dezenfektandır.

Etken Madde İçeriği

QAC : 15 %

Dozaj : 1 - 3 %

Ambalaj Ağırlığı : 20 Kg

Not:

.....

.....

.....

.....



ECOZONE NRS

Laktik asit içeriğiyle sera temizliğinde özellikle virüse karşı çok etkin sonuçlar alınan bir üründür.

Etken Madde İçeriği

Laktik Asit : 20 %

Dozaj : 0,25 - 0,50 %

Ambalaj Ağırlığı : 20 Kg

Not:

.....

.....

.....

.....



VETGUARD LADİP

Ürün uygulama sonrası yüzeyde film tabakası oluşturma özelliğine sahiptir. Bakteriler mayalar mantarların oluşmasını engeller, yara ve yanıkları tedavi edici, hücre yenileyici ,böcek kovucu, nem tutucu , daha canlı ve daha parlak oluşumu sağlar. kalıntı riski yoktur. düzenli kullanımında verimi artırır.

Etken Madde İçeriği

Laktik Asit : 5 %

Salisilik Asit : < 5 %

Aloavera ve Allantion

Dozaj : 0,4- 1 %

Ambalaj Ağırlığı : 5 -20 Kg

Not:

.....

.....

.....

.....



ECOZONE 441 KOSTİK

Alkali yapısıyla sulama sistemi hattı ve filtrelerde temizliği için kullanılan bu ürün, içeriğindeki aktif maddeleri sayesinde her türlü kir ve kalıntıları kolaylıkla temizler.

Etken Madde İçeriği

Sodyum Hidroksit : 20 %

Sodyum Hipoklorit : 30 %

Dozaj : 10 pH

Ambalaj Ağırlığı : 23 Kg

Not:

.....

.....

.....

.....



NANO 50

Gıda ve çiftlik endüstrileri de dahil olmak üzere sert yüzeylerin ve tüm ekipmanların dezenfeksiyonu için kullanılır. Ayak yıkama havuzlarında kullanımı da uygundur.

Etken Madde İçeriği

| | | |
|-------------------|---------------|------------|
| Hidrojen Peroksit | : 50 % | Not: |
| Gümüş Kolloidal | : 0,036 % | |
| Dozaj | : 0,06 - 2,50 | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 20 Kg | |



GALOX AZUR

Gıda ve çiftlik endüstrileri de dahil olmak üzere sert yüzeylerin ve tüm ekipmanların dezenfeksiyonu için kullanılır. Ayak yıkama havuzlarında kullanımı da uygundur.

Etken Madde İçeriği

| | | |
|------------------|-------------|------------|
| Gluteraldehit | : 12 % | Not: |
| QAC | : 6 % | |
| Dozaj | : 0,5 - 1 % | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 20 Kg | |



VIROFIN

Yüksek seviyede etkili, çok yönlü ve geniş spektrumlu bir dezenfektandır. Tüm sert yüzeylerde, cihazlarda su sistemlerinde ve hava dezenfeksiyonu için uygundur. Bileşimindeki yüzey aktif madde ajanları yüksek seviyede performans sağlar

Etken Madde İçeriği

| | | |
|------------------------------|-----------|------------|
| Potasyum Perokso Mono Sülfat | :50,5% | Not: |
| Sülfamid Asit | :15% | |
| Sodyum | :3% | |
| Sülfirik Asit | :25% | |
| Dozaj | :1% | |
| Ambalaj Ağırlığı | : 5-10 Kg | |



WHITE GUARD ARAP SABUNU

Arap sabunu yüzyıllardır faydaları için kullanılan doğal bir temizleyicidir. Halk arasında 'yeşil sabun' olarak da bilinir. Zararlı kimyasallar ve katkı maddeleri içermediğinden çevre dostudur ve piyasadaki temizlik ürünlerine alternatiftir. Temizlik için kullanılan yüzeylerde herhangi bir koku ya da kalıntı

Not:

.....

.....

.....



CLAEAN CLOX 3000 (Klordioksit)

Klordioksit (ClO₂) havada aktif halde etki gösterebilen ve çok güçlü oksitleyici yapısı ile havadaki mantarlar, bakteriler ve virüsler gibi patojenik mikroorganizmaları etkili bir şekilde bertaraf edebilmektedir. Ayrıca havadamevcut olan ve insan sağlığını negatif olarak etkileyen kötü kokuların nötralizasyonunda da etkili bir şekilde kullanılmaktadır

Etken Madde İçeriği

| | | |
|-----------------------------|--------|------------|
| Sodium Chlorite | :3% | Not: |
| Chlorine Dioxide (3000 ppm) | :3,5% | |
| Sodium Sulphite | :3% | |
| Dozaj | :3,5% | |
| Ambalaj | :20 Lt | |



SANİMED BİO 70

İzopropil alkollü ovalama tipi el dezenfeksiyonu.

Etken Madde İçeriği

Propan-2-Ol (izopropil) : 70 %
Hidrojen Peroksit : < 1 %
Dozaj : Saf
Ambalaj Ağırlığı : 5 Kg

Not:
.....
.....
.....



FORMALDEHİT

Formaldehit CH_2O formülüne sahip bir organik bileşiktir. Aldehitlerin en basit üyesidir, diğer ismi Metanaldır. Karbonil grubunun boş olan iki başına birer hidrojen bağlanmasıyla oluşur. Tüm gelişmiş canlılarda doğal olarak üretilir. Zehirli bir gazdır. Sulu çözeltilsininkendisine özgü, yakan bir kokusu vardır.

Etken Madde İçeriği

Formaldehit :37 %
Metanol :15 %
Dozaj :5 - 20 %
Ambalaj Ağırlığı :65 Kg

Not:
.....
.....
.....



HİDROJEN PEROKSİT

Hidrojen peroksit, saf haldeyken oldukça açık mavi renkte; sulandırıldığında ise renksiz hale gelen bir bileşiktir. Viskozitesi sudan daha yüksek olan ve zayıf asidik özellik gösteren bileşik, aynı zamanda güçlü bir oksitleyicidir.

Etken Madde İçeriği

Hidrojen Peroksit : 50%
Dozaj : 5-20%
Ambalaj Ağırlığı : 65 Kg

Not:
.....
.....
.....



KLOR BAZLI DEZENFEKTAN

Etken Madde İçeriği

Sodyum Hipoklorit : 17 %
Dozaj : 5%
Ambalaj Ağırlığı : 25 Kg

Not:
.....
.....
.....



MAESTROWİN 333

Tüm yıkanabilir ve silinebilir yüzeylerin temizliğinde kullanılan, yüzeyleri çizmeden temizleyen, hoş kokulu, köpüklü, temizlik sıvısıdır.

Etken Madde İçeriği

Propan : < %5
Noniyonik Aktif Madde : %5
Koku Verici Parfüm

Not:
.....
.....
.....

