

EK : AKTİF MADDE İÇERMEYEN BİYOSİDAL ÜRÜN ETİKET ÖRNEĞİ

ELEKTROPLAST GERİLİMLİ UV IŞIKLI TUZAK KONTROL ÜNİTESİ

İmalat Tarihi:
Son kullanma tarihi:
Parti numarası;
Seri numarası;

Organize sanayi bölgesi metal iş koop.
6.blok no 32 ikitelli -İSTANBUL

Tel: 0212 671 34 02
Fax: 0212 671 34 96

Ağırlığı : 5,60 kg

KULLANICI GRUBU
(GENEL HALK)

Gıda, Gıda üretimi, sağlık v.b üretim yapılan yerlerde
Kullanıma uygundur.

KULANMADAN ÖNCE ETİKETİ
MULAKA OKUYUNUZ

**ELEKTROPLAST ELEKTRİK MATBAACILIK
PLASTİK MALZ. TEM.HAŞ.İLÇ. SAN. TİC.LTD.
ŞTİ.**

Gluebord a sürülen henkel duratak yapışkanın temel
Hammaddesi Hidrokarbon reçinesidir.

CİHAZLAR ÇALIŞIRKEN VEYA FİŞE TAKILI İKEN
ELEKTRİK BAĞLANTILARI İLE OYNAMAYINIZ

CİHAZLARIN ÜZERİNE VEYA ETRAFINA
SU SIKMAYINIZ SUYLA TEMAS ETTİRMEYİNİZ.

KULLANMADAN ÖNCE
ETİKETİ VE KULLANMA TALİMATINI MUTLAKA
OKUYUNUZ.

ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ.
GIDA MADDELERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
DOĞRUDAN SOLUMAYINIZ, VÜCUDA TEMAS
ETTİRMEYİNİZ.

ALERJİYE SEBEBİYET VEREBİLİR.

Glueboardların değişimini eldivenle yapınız.

Cihazlar 220 volt elektrikle çalışmaktadır.
Gerek Uv lambaları gerekse Gluebord yapıştırıcısı
İnsan sağlığına ve çevreye zararlı değildir.

ÜRÜN KULLANILIRKEN DİKKAT EDİLECEK
HUSUSLAR

- Tuzakları tavan ile zemin arasında orantılı bir şekilde yerleştiriniz.
- Kapı girişlerine koymayınız.
- Çocukların tuzağa temasına izin vermeyiniz
- Gıda maddelerinden uzak tutunuz.
- Tuzağı kullanıma hazırlarken veya temizliğini yaparken elektrik akımını kesiniz.

ÜRÜNLERİMİZİN CE BELGELERİ BULUNMAKTADIR.

ÜRÜNLERİMİZİN İNSAN SAĞLIĞINA VE DOĞAYA
ZARARLI ETKİSİ BULUNMAMAKTADIR.

RİSK DURUMLARININ KOMBİNASYONU

R 43 - Cilt ile temasında alerji yapabilir.

R 50/53-Sudaki organizmalar için çok toksik,su ortamında uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK TAVSİYELERİ VE KOMBİNASYONLARI

S 2 - Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.

S 28 - Cilt ile temasında derhal bol su ile iyice yıkayın.

S 37 - Uygun koruyucu eldiven takın.

S 61 - Çevreye kontrolsüz verilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına / Güvenlik Bilgi Formuna bakın.



N - Çevre için tehlikeli

KULLANILACAĞI ZARARLI
ORGANİZMALAR
UÇAN HAŞERE
(KARASİNEK – SİVRİSİNEK)

GERİLİMLİ UV IŞIKLI TUZAK ÜNİTESİ uçan haşere
mücadelesinde kullanılan hijyene ve haccp standartlarına
uygun olarak üretilmektedir.

BİLGİ VE KULLANMA ŞEKLİ:

Tavana askılı ve iki taraflı olup, iki tarafında birer adet UV
florasan bulunmaktadır. Cihazımız alt tablasında
gluebordlu (yapışkan levhalı) Bulunmaktadır. Cihaz
gerilimli olup uçan haşereleri Yakarak yok etmekte ve alt
tablaya düşürmektedir. Yakma sonucu haşerelerin
partakülleri tabladaki borda Yapışarak oluşan hava akımı
da havaya saçılması önlemektedir. Buda havaya karışan
partakül oranını Yüzde 35 azaltmaktadır.

Kullanım şekli; Cihaz kullanıma hazır sunulmaktadır.
Sadece yerine asıldıktan sonra altındaki gluebordun
Koruyucuları çıkartılarak çalıştırılır. Kirlenen bordları
Değiştirirken cihazın alt tablasının yanlarında ki
Düğmelere basılarak çıkartılır.

BİLEŞİMİ / İÇERİĞİ HAKKINDA

Yapışkanın ana hammaddesi Hidrokarbon reçinesidir.

HİDROKARBON REÇİNE % 61 CAS numarası: 68132-00-3

bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate

% 17 CAS numarası: 41556-26-7

methyl 1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate

% 22 CAS numarası: 82919-37-7

Üretici ve Üretim yeri adı ve adresi;

**ELEKTROPLAST ELEKTRİK MATBAACILIK
PLASTİK MALZ. TEM.HAŞ.İLÇ. SAN. TİC.LTD.
ŞTİ.**

EK : AKTİF MADDE İÇERMEYEN BİYOSİDAL ÜRÜN ETİKET ÖRNEĞİ