

# Protect Çekilmiş Balmumu Blok Yem

%0,005 Bromadiolone + %0,002 Bitrex

**Aktif maddesi  
Bromadiolone  
Avrupa Birliği'nde  
‘Babolna’  
tarafından  
ruhsatlandırılmıştır.**



Aktif madde Akut oral LD<sub>50</sub>: Dişi farelerde 1,12 mg/kg

Çekilmiş mum blok kemirgenlerin barınaklarının, kaçma ve beslenme yerlerinin yakınlarına, besleme kutuları içine konmalıdır. Bulaşmanın yoğunluğuna veya alanın büyüklüğüne bağlı olarak besleme kutularına fareler için 15-30 g ve sıçanlar için 50-100 g konmalıdır. Beslenme kutularını fareler için 5 m, sıçanlar için 10 m aralıklarla yerleştirilir. Blok besleme kutuları içindeki sivri uca bağlanmalıdır. Ürünü her 7-10 günde bir düzenli aralıklarla kontrol etmeli ve tepsi boşsa yeni ürün konmalıdır. Kirlenmiş yemler

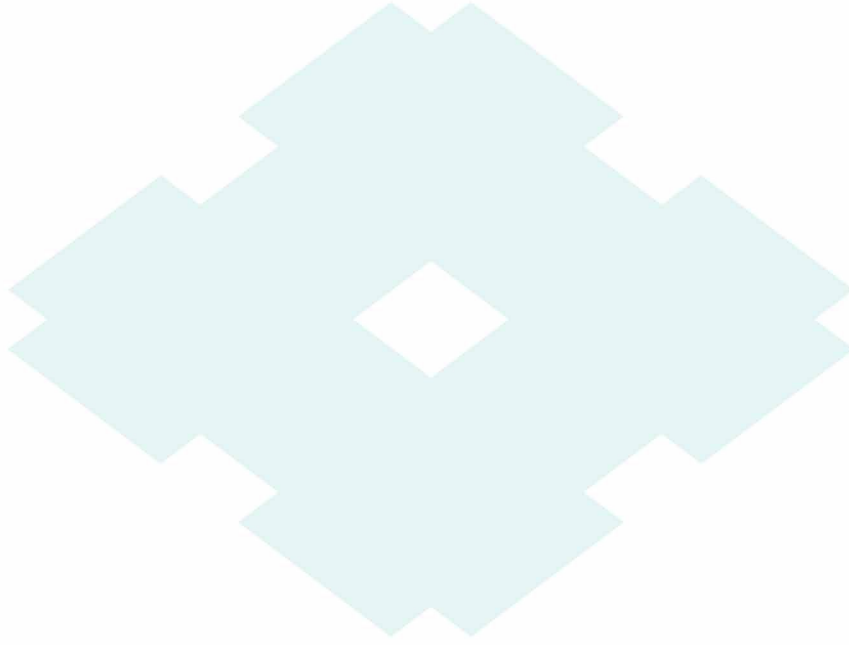
hemen kaldırılmalı ve yerine yenileri konmalıdır.

Çekilmiş mum bloklar “besleme kutularında” kullanım amacıyla üretilmiştir. Yeni biçimi sayesinde kemirgenler, kemirecek daha geniş bir yüzey bulurlar, dolayısıyla zehirli bloktan daha büyük miktarlar tüketirler. Tüketim çiğneme işaretlerinden kolaylıkla tespit edilebilir. Formülasyonun parafin içeriği, ıslak yerlerde etkin bir kemirgen kontrolüne olanak sağlar.

## UYGULAMA ORANLARI

ZARARLI TÜRÜ YAŞAM EVRESİ	UYGULAMA ALANI VE ŞEKLİ	UYGULAMA DOZU
FARE ERGİN	KAPALI ALAN VE MESKEN ÇEVRESİ	25-50 gr 3-5 m aralıklarla
SIÇAN ERGİN	KAPALI ALAN VE MESKEN ÇEVRESİ	50-100 gr 5-10 m aralıklarla

Bu özel antikoagülan rodentisitler, genellikle kemirgenleri tek bir tüketimden sonra öldürürler. Ölüm 4-5 gün ile 1-2 hafta içinde gerçekleşir.



 **Sumitomo Corporation Dış Ticaret A.Ş.**

Maslak Mah. Meydan Sok. Beybi Giz Plaza No.1 Kat 18 34398 Maslak-Sarıyer/İSTANBUL

Tel: 0(212) 290 25 60 (pbx) Fax: 0(212) 290 25 75-76