

# Ratex Palasyötti

## Ratex Hiiribaari



**Käyttövalmis syötti, esitötettyssä syöttilaatikossa.**

### SYÖTITYS JA KÄYTTÖOHJEET:

Lue valmistetiedot ja kaikki muut valmisteen mukana tulevat tai myyntipakkassa annetut ohjeet ennen valmisteen käyttämistä ja noudata niitä. Harkitse muiden kuin kemiallisten torjuntamenetelmien (esimerkiksi loukkujen) käyttöä, ennen kuin käytät jyrtsijämyrkyä. Poista ravinto, joka on helposti jyrtsijöiden saatavilla (esimerkiksi maahan valuneet jyvät tai ruoantähteet). Ravinnon poistamisen lisäksi älä siivoa käsiteltävää aluetta ennen torjuntaa, koska se häiritsee jyrtsijöitä ja vähentää syöttien syömistä. Syöttilaatikat asetetaan sellaisten paikkojen välittömään läheisyyteen, joissa on havaittu merkkejä jyrtsijöistä (esimerkiksi kulkureitit, pesimäpaikat, paikat, joissa jyrtsijät ovat syöneet, reiät, kolot jne.). Mikäli mahdollista, syöttilaatikat on kiinnitettävä maahan tai muihin rakenteisiin. Aseta syöttilaatikat lasten, lintujen, lemmikkieläinten, tuotantoeläinten ja muiden kuin kohteena olevien eläinten ulottumattomiin. Aseta syöttilaatikat etäälle elintarvikkeista, juomista ja eläinten rehuista, sekä esineistä tai pinnoista, jotka ovat edellä mainittujen kanssa kosketuksissa. Aseta syöttilaatikat siten, että syötit eivät pääse kastumaan. Älä syö, juo tai tupakoi valmistetta käsitellessäsi. Pese kädet ja valmisteele suoraan altistunut iho valmisteen käsittelyn jälkeen. Poista jäljellä olevat syöttilaatikat torjuntajakson päätyessä. Ota käyttöön ennaltaehkäisevät torjuntatoimet (tuki reiät, poista jyrtsijöille kelpaava ruoka ja juoma, mikäli mahdollista) valmisteen kulutuksen (syömisen) lisäämiseksi ja esiintymän uusiutumisen ehkäisemiseksi. Älä käytä antikoagulanttijyrtsijämyrkyä jatkuvasti (esimerkiksi jyrtsijäesiintymän ennaltaehkäisemiseksi tai jyrtsijöiden olemassaolon havaitsemiseksi). Käyttö vain kestävästä materiaalista valmistetuissa syöttilaatikoissa. Älä avaa syöttejä sisältäviä annospusseja. Tämän valmisteen pitäisi hävittää jyrtsijät 35 päivän kuluessa. Jos torjunnan päätyessä on syytä epäillä, ettei valmiste ole tehonnut (eli jos jyrtsijöitä havaitaan edelleen), on käyttäjän pyydyttävä neuvoa valmisteen toimittajalta tai otettava yhteyttä tuholaistorjuntapalveluun. Etsi kuolleet jyrtsijät ja hävitä ne torjunnan aikana vähintään yhtä usein kuin syöttilaatikat tarkastetaan. Hävitä kuolleet jyrtsijät paikallisten määräysten mukaisesti. Suomessa jyrtsijät laitetaan kannellisiin jätteastioihin ja hävitetään sekajätteen mukana. Syöttilaatikoissa tulee olla selvät merkinnät, että ne sisältävät jyrtsijämyrkyä ja ettei niihin saa koskea.

### SYÖTTIEN MÄÄRÄ:

#### Sisäkäyttö (Kotihiiri):

Hiiren torjunnassa käytetään esitötettyjä syöttilaatikoita. Syöttilaatikkoja sijoitetaan 5 metrin etäisyydelle, tai jos hiiriä on paljon, 2 metrin etäisyydelle toisistaan.

Tarkista syöttilaatikat vähintään 2–3 päivän välein torjunnan aloittamisen jälkeen ja vähintään kerran viikossa sen jälkeen, jotta nähtäisiin, syövätkö hiiret syöttiä ja ovatko syöttilaatikat ehjiä, ja jotta kuolleet jyrtsijät voitaisiin poistaa.

### ENSIAPU:

Tämä valmiste sisältää antikoagulanttia. Jos valmistetta on nieltty, oireita voivat olla esimerkiksi verenvuoto nenästä ja ikenistä. Oireet voivat kehittyä viiveellä. Vakavissa tapauksissa voi esiintyä mustelmia sekä verta ulosteessa tai virtsassa. Vastalääke: K1-vitamiini, jota saavat antaa vain terveydenhoitoalan tai eläinlääketieteen ammattilaiset. Jos jotakin seuraavista esiintyy, toimi annettujen ohjeiden mukaisesti: - Jos valmistetta joutuu iholle: pese iho ensin vedellä ja sitten vedellä ja saippualla; - Jos valmistetta joutuu silmiin: huuhtelee silmät silmänhuuhtelunesteellä tai vedellä ja pidä luomet auki vähintään 10 minuutin ajan; - Jos valmistetta joutuu suuhun: huuhtelee suu huolellisesti vedellä. Älä anna tajuttomalle henkilölle koskaan mitään suun kautta. Ei saa oksennuttaa. Jos valmistetta on nieltty, hakeudu lääkäriin välittömästi ja näytä lääkärille valmisteen pakkaus tai etiketti [puh. (09) 471 977 (suora) tai (09) 4711 (vaihe)]. Jos lemmikkieläin nielee valmistetta, ota yhteyttä eläinlääkäriin. Vaarallista luonnonvaraisille eläimille.

Koska antikoagulanttijyrtsijämyrkyt vaikuttavat hitaasti, syötin syömisen jälkeen voi kestää 4–10 päivää, ennen kuin jyrtsijä kuolee. Jyrtsijät voivat olla taudinkantajia. Älä koske kuolleisiin jyrtsijöihin paljain käsin, vaan käytä suojakäsineitä tai työkaluja, kuten pihtejä, niiden hävittämisessä. Tämä valmiste sisältää karvasainetta ja väriainetta.

### VALMISTEEN JA PAKKAUKSEN TURVALLINEN HÄVITYS:

Torjunnan päätyessä hävitä syömättä jäänyt syötti ja pakkaus paikallisten määräysten mukaisesti. Poista kaikki syötit torjunnan jälkeen, ja hävitä ne paikallisten vaatimusten mukaisesti. Syötti on vaarallista jätettä ja käyttämättä jäänyt syötti pitää toimittaa vaarallisen jätteen keräyspisteeseen. Syöttien pakkaukset hävitetään sekajätteen mukana. Pakkauksia ei saa kierrättää. Suojakäsineiden käyttö on suositeltavaa.

### VARASTOINTI:

Säilytä kuivassa, viileässä ja hyvin ilmastoidussa paikassa. Pidä pakkaus suljettuna ja suojattuna suoralta auringonvalolta. Säilytä paikassa, johon lasten, lintujen, lemmikkieläinten ja tuotantoeläinten pääsy on estetty.



**VAROITUS VARNING**

#### RATEX Palasyötti

Lupnumero: FI-2018-0053

Valmistaja ja hyväksynnän haltija: UNICHEM d.o.o., Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenia, Tel.: +386 1 7558 152, unichem@unichem.si, www.unichem.si

Tehoaine: Brodifakumi 0,0029 % w/w, (29mg/kg) (CAS nro: 56073-10-0)

Saattaa vahingoittaa elimiä (veri) pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa.

Sisältää 1,2-Bentsisotiatsol-3(2H)-oni. Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Älä hengitä pölyä. Hakeudu lääkäriin, jos ilmenee pahoinvointia. Hävitä sisältö vaarallisenä jätteenä ja tyhjä pakkaus sekajätteenä.

Jakelija: Berner Oy, PL 22, 00811 Helsinki, puh 020 7914 050

[www.jyrtsijantorjunta.fi](http://www.jyrtsijantorjunta.fi)

# Ratex Palasyötti

## Ratex Betesask



**Bruksfärdigt bete för förfyllda betesstationer.**

### UTPLACERING AV BETE OCH BRUKSANVISNING:

Läs och följ produktinformationen liksom all information som följer med produkten eller som tillhandahålls vid försäljningstillfället innan produkten används. Före eventuell användning av rodenticidprodukter ska icke-kemiska metoder övervägas (t.ex. fällor). Avlägsna livsmedel som är lätta att nå för gnagare (t.ex. utspillt sädeskorn eller livsmedelsavfall). Bortsett från detta, undvik att städa det angripna området direkt inför behandlingen, då detta bara stör gnagarpopulationen och gör det svårare att få dem att acceptera betet. Betesstationer ska placeras i omedelbar närhet av platser där gnagaraktivitet har setts (t.ex. gångstigar, boplatser, uppfödningplatser, håll, jordhålor osv.). Där så är möjligt måste betesstationerna fästas i marken eller i andra objekt. Placera betesstationerna oåtkomligt för barn, fåglar, sällskapsdjur, livsmedelsproducerande djur och andra icke-måldjur. Placera betesstationerna åtskilt från livsmedel, drycker och djurfoder, samt från föremål eller ytor som kommer i kontakt med dessa. Placera inte betesstationerna nära vattendraineringsystem där de kan komma i kontakt med vatten. Undvik att äta, dricka och röka när du använder produkten. Tvätta händerna och direkt-exponerad hud efter användning av produkten. Avlägsna det återstående betesstationerna vid behandlingstidens slut. Överväg förebyggande åtgärder (täpp igen hål, avlägsna potentiella livsmedel och drycker så långt möjligt) för att förbättra produktintaget och minska risken för nya angrepp. Använd inte antikoagulerande rodenticider som permanent bete (t.ex. för att förebygga gnagarangrepp eller för att upptäcka gnagaraktivitet). Med hjälp av denna produkt ska gnagare avlägsnas inom 35 dagar. Öppna inte portionspåsar. Använd endast i åverkanssäkra betesstationer. Vid misstänkt utebliven effekt vid behandlingstidens slut (dvs. om gnagaraktivitet fortfarande observeras) ska användarna vända sig till produktleverantören eller kontakta ett företag för skadedjursbekämpning. Sök efter och avlägsna döda gnagare under behandlingen. Detta ska göras minst lika ofta som betesstationerna inspekteras. Gör dig av med döda gnagare i enlighet med lokala regler. Döda råttor och möss är farligt avfall som ska omhändertas i enlighet med gällande regler på området.

### BETESMÄNGD:

#### Inomhus (Husmöss):

Vid bekämpning av möss används förfyllda betesstationer. Placera betesstationerna med 5 meters mellanrum, eller t.o.m. 2 meters mellanrum om det finns många möss.

Betesstationerna ska kontrolleras minst varannan till var tredje dag under behandlingens början och därefter minst varje vecka, för att kontrollera om betet har accepterats, betesstationerna är intakta samt för att avlägsna döda gnagare.

### FÖRSTAHJÄLPEN:

Denna produkt innehåller ett antikoagulerande ämne. Vid förtäring kan symtom som näsblod och blödande tandkött uppstå, ibland med fördröjning. I allvarliga fall kan blåmärken och blod i avföringen eller urinen förekomma. Motgift: Vitamin K1 administrerad enbart av medicinsk/veterinärmedicinsk personal. Vid fall av: - Hudexponering: tvätta huden med vatten och därefter med tvål och vatten; - Ögonexponering: skölj ögonen med ögonsköljvätska eller vatten, håll ögonlocken öppna i minst 10 minuter; - Munexponering: skölj munnen noga med vatten. Ge aldrig en medvetslös person något genom munnen. Framkalla inte kräkning. Vid förtäring, kontakta genast läkare och visa upp produktens förpackning eller etiketten [tfn 09 471 977 (direkt) eller +358 9 4711 (växel)]. Kontakta veterinär om ett sällskapsdjur får i sig produkten. Farligt för miljön och djurlivet.

På grund av att antikoagulerande rodenticider har en fördröjd verkningsmekanism tar det 4–10 dagar efter det att betet konsumerats innan det har effekt. Gnagare kan vara sjukdomsbärare. Vidrör inte döda gnagare med bara händer, utan använd handskar eller verktyg såsom tänger när du bortskaffar dem. Denna produkt innehåller ett bitterämne och ett färgämne.

### INSTRUKTIONER FÖR SÄKER BORTSKAFFNING AV PRODUKTEN OCH DESS FÖRPACKNINGAR:

Vid avslutad behandling ska överblivet bete och förpackningen kastas i enlighet med lokala föreskrifter. Avlägsna allt bete och alla förbrukade betesstationer efter behandlingen och bortskaffa dem som farligt avfall i enlighet med gällande regler på området. Användning av handskar rekommenderas.

### FÖRVARING:

Förvaras på en torr, sval och välventilerad plats. Förvara förpackningen stängd och skyddad från direkt solljus. Förvaras oåtkomligt för barn, fåglar, sällskapsdjur och livsmedelsproducerande djur.



**VAROITUS VARNING**

#### RATEX Palasyötti

Registreringsnummer: FI-2018-0053

Tillverkare och innehavare av godkännandet: UNICHEM d.o.o., Sinja Gorica 2, 1360 Vrhnika, Slovenia,

Tel.: +386 1 7558 152, unichem@unichem.si, www.unichem.si

Aktiv substans: Brodifakum 0,0029 % w/w,(29mg/kg) (CAS nro: 56073-10-0)

Kan orsaka organskador (blod) genom lång eller upprepad exponering. Innehåller 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on. Kan orsaka en allergisk reaktion. Inandas inte damm. Sök läkarhjälp vid obehag. Innehållet skall behandlas som farligt avfall och tomta behållaren som blandavfall.

Distributör: Berner Oy, PB 22, 00811 Helsingfors, tfn 020 7914 050

[www.jyrsijantorjunta.fi](http://www.jyrsijantorjunta.fi)