

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** QUICK BAYT

**Produkttyp(er):** PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

**Godkännandenummer:** 5794

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** SE-0018027-0000

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	3
5. Allmänna villkor för användning	6
5.1. Bruksanvisning	6
5.2. Riskbegränsande åtgärder	6
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	6
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	6
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

QUICK BAYT
------------

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	2022 ENVIRONMENTAL SCIENCE FR SAS
------	-----------------------------------

Adress	3, place Giovanni Da Verrazzano 69009 LYON Frankrike
--------	--

Godkännandenummer

5794
------

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0018027-0000
-----------------

Datum för godkännande

01/01/2018
------------

Utgångsdatum för godkännande

02/10/2022
------------

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

Bayer S.A.S.
--------------

Tillverkarens adress

16 rue Jean-Marie Leclair / CP 106 69266 Lyon Cedex 09 Frankrike
--

Tillverkningsställe(n)

Denka International B.V. 3771 ND Barneveld Nederländerna
--

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	37 - Imidaklopid
<b>Tillverkarens namn</b>	Bayer AG Industrial Operations
<b>Tillverkarens adress</b>	Alfred-Nobel-Strasse 40789 Monheim am Rhein Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Bayer AG, Alte Heerstre. 41538 Dormagen Tyskland
<b>Verksamt ämne</b>	65 - Cis-trikos-9-en (Muscalure)
<b>Tillverkarens namn</b>	Denka International B.V.
<b>Tillverkarens adress</b>	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederländerna
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Hanzeweg 1 3771 NG Barneveld Nederländerna

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Imidaklopid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Verksamt ämne	138261-41-3	428-040-8	0,5
Cis-trikos-9-en (Muscalure)	cis-Tricos-9-ene; (Z)-Tricos-9-ene	Verksamt ämne	27519-02-4	248-505-7	0,101

### 2.2. Typ av formulering

GR - Granulat
---------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

### Faroangivelse

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.  
Innehåller cis-trikos-9-en. Kan orsaka allergisk reaktion.

## Skyddsangivelse

Innehållet lämnas till godkänd avfallsmottagare.  
behållaren lämnas till godkänd avfallsmottagare.  
Samla upp spill.  
Undvik utsläpp till miljön.

## 4. Godkänd användning

### 4.1 Bruksanvisning

#### Användning 1 - Professionell

##### Produkttyp

PT 18 - Insekticider, akaricider och bekämpningsmedel mot andra leddjur

##### En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant

Mot husflugor i djurstallar och i lokaler för avfallshantering.  
Endast för användning inomhus.  
Endast för yrkesmässig användning (behörighetsklass 2).

##### Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)

Vetenskapligt namn: Musca domestica  
Svenskt namn: Husfluga  
Utvecklingsstadium: Adulta

##### Användningsområde

Inomhus

##### Appliceringsmetod

Metod: Applicering av bete  
Detaljerad beskrivning:  
Placera granulät direkt i betestationen med dos 200 g bete per 100 m<sup>2</sup> golvyta.

Metod: Målning  
Detaljerad beskrivning:  
Till 100 m<sup>2</sup> golvyta används 200 g granulät som blandas med 150 ml varmt vatten till en pasta. Pastan appliceras med borste eller roller på separata underlag (t.ex. kartongskivor). Behandlade underlag ska placeras på så många platser som möjligt där flugor vistas (t.ex. väggar, karmar, fönsterlister etc). Dosen (200 g granulät per 100 m<sup>2</sup> golvyta) får inte överskridas.

##### Appliceringshastighet och frekvens

Dosering: 200 g bete/100 m<sup>2</sup> golvyta.  
Spädning (%): Ingen spädning

Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  
Återapplicering kan ske tidigast efter 21 dagar men inte mer än 8 gånger under en 12-månadersperiod.

Dosering: 200 g bete (utspätt i 150 ml vatten) på separata underlag med en total yta på 1 m<sup>2</sup> för att behandla en golvyta på 100 m<sup>2</sup>  
Spädning (%): 1,3 g/ml  
Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:

Återapplicering kan ske tidigast efter 21 dagar men inte mer än 8 gånger under en 12-månadersperiod.

#### Användarkategori(er)

Yrkesmässig användare

#### Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial

HDPE-flaska – 350 g  
Polypropylendunk med innerskikt av polyetylen – 2 kg

### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

**För målning:** 200 g granulat blandas med 150 ml vatten till en flytande pasta. Pastan appliceras på separata underlag (t.ex. kartongskivor) med en total yta på 1 m<sup>2</sup> för att behandla en golvyta på 100 m<sup>2</sup>. Med en målarborste eller roller appliceras pastan som ränder eller fläckvis på kartongskivor, träbitar eller tyg som hängs eller fästs i områden där flugorna tenderar att samlas (t.ex. väggar, på pelare och runt fönster eller andra strukturer).

**För bete:** Granulatet placeras direkt i betesstationer (dos 200 g granulat per 100 m<sup>2</sup> golvyta), åtskilt från gångar och/eller gödsel, och utom räckhåll för andra djur än målorganismen.

Bäst resultat erhålls när mindre mängder av betet appliceras på flera platser, koncentrerat runt platser där flugorna brukar samlas. Undvik behandling av extremt dammiga ytor.

Behandlade underlag ska inte vara placerade i områden som tvättas/spolas.

Rengör inte det behandlade området (betesstationer och behandlade underlag).

Placera inte målade underlag eller betesstationer i områden som är åtkomliga för livsmedelsproducerande djur, barn och husdjur eller där livsmedel kan bli kontaminerade.

I djuruppfödningssystem med jordgolv får appliceringen endast ske genom målning av underlag.

Långvarig kontroll av husflugor i djurstallar och anläggningar för avfallshantering uppnås bäst om behandlingen kompletteras med god arbetshygien.

Effekten varar i upp till 8 veckor. Minsta återbehandlingsperiod är 21 dagar. Produkten ska inte användas mer än 8 gånger under en 12-månadersperiod.

Märkbar minskning av antalet husflugor kan observeras från dag 1. Kontroll av husflugorna kan förväntas i minst 3 veckor och kan vara i upp till 8 veckor under normala omständigheter.

Utrustning som används i samband med appliceringen genom målning (t.ex. borstar, roller) får inte rengöras efter användning. All kontaminerad utrustning kan återanvändas utan rengöring (om så är möjligt) och ska alltid kasseras på ett säkert sätt enligt lokala bestämmelser (utan utsläpp i avloppet).

### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

Använd kemiskt resistent skyddshandskar vid hantering av produkten (handskmaterialet skall specificeras av tillståndsinnehavaren i produktinformationen).

UNDBIK ATT FÅ STÖRRE MÄNGDER MEDEL PÅ SKYDDSKLADERNA  
Behandlade underlag ska inte vara placerade i områden som tvättas/spolas  
ANVÄND INTE PRODUKTEN där livsmedel, fodermedel eller vatten kan bli förorenat.  
Applicera inte produkten direkt på ytor (t.ex. väggar) i byggnaden.  
Rengör inte det behandlade området (betesstationer och behandlade underlag).  
Avlägsna alla underlag som har behandlats med produkten samt betesstationer före rengöring och/eller desinficeringsåtgärder i djurstallar.  
FÖRHINDRA ÅTKOMST TILL BETE för barn och djur.  
Placera inte målade skivor eller betesstationer i områden som är åtkomliga för livsmedelsproducerande djur, barn och husdjur samt där livsmedel kan bli kontaminerade.  
I djuruppfödningssystem med jordgolvet får appliceringen endast ske genom målning av underlag.  
TVÄTTA HÄNDER OCH EXPONERADE HUDOMRÅDEN innan du äter och efter användning.  
VIDRÖR INTE behandlade ytor förrän de torkat.  
APPLICERA INTE direkt på livsmedelsproducerande djur och fjäderfå.  
Denna produkt innehåller imidakloprid som är giftigt för bin.  
Endast för användning inomhus.  
Vid blandning av produkt och under applicering ska engångskläder användas (t.ex. rockar, förkläden eller overaller av papper) för att undvika utsläpp till avloppssystemet vid tvätt av kontaminerade kläder.  
Området i djurstallar där blandning och applicering av produkt sker måste täckas med engångsplast för att undvika kontaminering av intilliggande ytor och golv.  
Lämna en obehandlad yta för att kunna hantera de behandlade underlagen: **Vidrör inte det behandlade området.**  
SLÄPP INTE UT avfall eller tvättvatten från behandlingsutrustningen till avloppet.  
Vid behandling med granulat ska stallarna så långt det är möjligt göras oåtkomliga för fåglar genom att fönster och dörrar stängs eller genom användning av nät eller liknande anordningar för att hålla fåglarna ute.

#### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

Följande information har tillhandahållits av sökanden:

Åtgärder för att skydda miljön:

Låt inte produkten hamna i ytvattnet, avlopp eller grundvattnet.

Om utsläpp av produkten hamnar i jorden – Metoder för rengöring: Använd mekanisk hanteringsutrustning.

Rengör kontaminerade golv och föremål grundligt och observera miljöbestämmelser.

I händelse av en olycka:

Allmänna råd – Förflytta dig bort från det farliga området. Placera och transportera den drabbade i ett stabilt läge (liggande på sidan). Avlägsna kontaminerad klädsel omedelbart och kassera på ett säkert sätt.

Vid hudkontakt – Tvätta av grundligt med rikliga mängder tvål och vatten, med polyetylenglykol 400, om det finns tillgängligt. Skölj därefter i rikligt med vatten.

Vid ögonkontakt – Skölj omedelbart med rikliga mängder vatten, även under ögonlocken under minst 15 minuter. Avlägsna kontaktlinser, om de finns, efter 5 minuter. Fortsätt därefter att skölja ögat. Uppsök sjukvården om irritation utvecklas och kvarstår.

Förtäring – Skölj munnen. Ge inte vätska och framkalla inte kräkning. Tillkalla läkare eller Giftinformationscentralen omedelbart.

Tillkalla läkare eller Giftinformationscentralen omedelbart.

Behandling – Behandla symtomatiskt.

Övervaka – Andnings- och hjärtfunktioner.

Det finns inte något specifikt motgift.

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

Förvara i lämpliga slutna behållare för kassering.

Rester av den applicerade produkten (t.ex. tomma förpackningar, utslitna kartongskivor) måste kasseras enligt lokala avfallsbestämmelser.

Detta material och dess behållare måste kasseras på ett säkert sätt innan någon tvätt/spolning äger rum.

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvaras på en torr, sval och väl ventilerad plats.

Förvaras i originalförpackningen.

Håll behållarna tätt förslutna.

Förvaras på en plats som endast är åtkomlig av behöriga personer.

Förvaras åtskilt från direkt solljus.

Förvaras åtskilt från livsmedel, dryck och djurfoder.

**FÖRVARAS PÅ SÄKER PLATS.**

FÖRVARAS oåtkomligt för barn.  
Denna produkt har en hållbarhetstid på 3 år.

## 5. Allmänna villkor för användning

### 5.1. Bruksanvisning

Se bruksanvisningen

### 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Se anvisningar för direkt applicering

### 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

Se anvisningar för direkt applicering

### 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Se anvisningar för direkt applicering

### 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Se anvisningar för direkt applicering

## 6. Övrig information

#### Resistenshantering:

Denna produkt ska inte användas kontinuerligt mot husflugor i djurstallar eftersom detta kan leda till resistensutveckling mot insektsmedlet. Imidaklopid är den aktiva beståndsdel i QuickBayt och tillhör en klass av neonikotinoida insektsmedel vilka har ett annat verkningsätt än andra klasser av insektsmedel som t.ex. pyretroider och organofosfater. Användningsmönstret som påmålningsbart bete säkerställer att hela djurstallet inte behandlas, vilket därigenom minskar sannolikheten för att målorganismer kommer i kontakt med låga och icke-effektiva koncentrationer av insektsmedlet. QuickBayt ska användas som en komponent i ett integrerat program för skadedjursbekämpning som även innehåller produkter med alternativa verksamma ämnen samt icke-kemiska metoder (t.ex. flugskärmar, sanitära metoder).

