

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: DIFETEC P-29F

Tipul (tipurile) de produs (produse): TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent:

Numărul curent R4BP 3: RO-0019962-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare	5
4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare	6
4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	6
4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia	6
4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	6
4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare	8
4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare	9
4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	9
4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia	9
4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	9
5. Direcții generale de utilizare	9
5.1. Instrucțiuni de utilizare	10
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	10
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	10
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	10
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	10
6. Alte informații	10

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

DIFETEC P-29F
BONIRAT NEXT PASTA FLUO-NP
BONIRAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP
BONIRAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP
BONIRAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP
ZED DF SENSITIVE PASTA FLUO-NP
ZED DF SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP
STEGORAT NEXT PASTA FLUO-NP
STEGORAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP
STEGORAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP
STEGORAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP
BONITOP SENSITIVE PASTA FLUO
BONITOP SENSITIVE PASTA PLUS FLUO
RATIDIF SENSITIVE PASTA FLUO
GARDENTOP PASTA DF P-29F
ZAPIKILL PASTA DF
BROS PASTĂ RATICIDĂ III
BIORAT

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	ZAPI S.p.A.
	Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia
Numărul curent		
Numărul curent R4BP 3	RO-0019962-0000	
Data autorizației	22/02/2013	

Data de expirare a
autorizației

31/08/2020

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului

ZAPI S.p.A.

Adresa producătorului

VIA TERZA STRADA 12 35026 CONSELVE (PD) Italia

Adresa locurilor de producție

VIA TERZA STRADA 12 35026 CONSELVE (PD) Italia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa

26 - Difenacum

Numele producatorului

PM TEZZA srl

Adresa producătorului

VIALE DEL LAVORO 326 37050 ANGIARI (VR) Italia

Adresa locurilor de producție

VIA TRE PONTI 22 37050 S. Maria di ZEVIO (VR) Italia

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-07-5	259-978-4	0.0029

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată(sânge).

Fraze de precauție

Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Citiți eticheta înainte de utilizare.

A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

Purtați mănuși de protecție.

ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ.

A se depozita sub cheie.

A se depozita departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Uz neprofesional

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

VII.1 Protecția produsului depozitat/protecția alimentară

VII.2 Protecția sănătății

VII.3 Protecția materialelor (de exemplu clădiri istorice, obiecte tehnice).

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

Mus musculus-House mouse-Minori|ex. rozătoare

Mus musculus-House mouse-Adulți|Insecte, mamifere (de exemplu rozătoare)

Rattus norvegicus-Brown rat-Minori|ex. rozătoare

Rattus norvegicus-Brown rat-Adulti|Insecte, mamifere (de exemplu rozătoare)

Domeniul de utilizare

de interior
în aer liber

Interior
Exterior – în jurul clădirilor

Metoda (metodele) de aplicare

cerere momeală -
Metoda(le) de aplicare

VI.2 Aplicare acoperită
VI.2.1. În stații de intoxicare
Pentru utilizare împotriva șoarecilor sunt autorizate stații de intoxicare disponibile în comerț (preîncărcate sau reîncărcabile) sau puncte momeală acoperite.

Pentru utilizare împotriva șobolanilor sunt autorizate doar stații de intoxicare rezistente la acțiuni exterioare, disponibile în comerț (preîncărcate sau reîncărcabile).

Atât pentru șobolani cât și pentru șoareci, momeala trebuie furnizată în pachete interioare sau unități, conținând suficientă momeală pentru un singur punct (fie șobolan sau șoarece).

Întregul pachet trebuie să conțină maxim 1,5 kg de momeală.
Stațiile de intoxicare/punctele momeală sunt plasate manual în zona infestantă de rozătoare.
Ideal cutiile momeală ar trebui fixate pe sol.
Produsul nu trebuie niciodată plasat la întâmplare.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Șoareci : Infestare puternică – până la 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 2 metri. Infestare ușoară - 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 5 metri. Șobolani Infestare puternică – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 5 metri. Infestare ușoară – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 10 metri. - 0 -

Șoareci

Infestare puternică – până la 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 2 metri.

Infestare ușoară - 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 5 metri.

Șobolani

Infestare puternică – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 5 metri.

Infestare ușoară – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 10 metri.

Faceți inspecții în mod regulat punctelor momeală (recomandat la 3 sau 4 zile) și înlocuiți orice momeală care a fost consumată de rozătoare, deteriorată de apă sau contaminată de impurități.
În acele zone unde există dovezi privind rezistența la anumite ingrediente active, evitați utilizarea acestora.
Pentru a controla creșterea rezistenței, este recomandat să se alterneze momeli ce

	<p>conțin diferite ingrediente active anticoagulante. Produsul nu trebuie niciodată plasat la întâmplare.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	Publicul larg (neprofesionist)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Stație de intoxicare pre-dozată, etichetată, rezistentă la acțiuni exterioare, pentru șoareci (punguțe de 10/15g) – până la 50g Stație de intoxicare pre-dozată, etichetată, rezistentă la acțiuni exterioare, pentru șobolani (punguțe de 10/15g) – până la 100g Vas de plastic etichetat, rezistent la acțiunea copiilor (punguțe de 10/15g) – până la 1kg Cutie de carton imprimată, cu sistem de reînchidere și pungă de plastic în interior (punguțe de 10/15g) – până la 1kg Găleată de plastic etichetată, cu sistem de reînchidere și pungă de plastic în interior (punguțe de 10/15g) – până la 1kg Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, pentru șoareci – până la 50g Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, pentru șobolani – până la 100g Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, în cutie de carton, pentru șoareci – până la 50g Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, în cutie de carton, pentru șobolani – până la 100g Pungă de plastic imprimată (punguțe de 10/15g) – până la 1kg</p>

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

<p>Nu deschideți punguțele.</p> <p>A se spăla mâinile și pielea expusă înainte de masă și după utilizare.</p> <p>A se utiliza numai în spații inaccesibile sugarilor, copiilor, animalelor de companie și animalelor nevizate.</p> <p>Dacă nu vă aflați sub supravegherea unui operator pentru controlul dăunătorilor sau a altei persoane competente, nu folosiți rodenticide anticoagulante ca momeli permanente.</p> <p>În cele mai multe cazuri, momeala anticoagulantă ar trebui să aibă efect până în 35 zile.</p> <p>A se depozita sub cheie și a nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>A se preveni accesul la momeală copiilor, păsărilor și animalelor nevizate (în special câini, pisici, porci și păsări de curte).</p> <p>Momelile trebuie depozitate în siguranță pentru a minimaliza riscul consumării de alte animale sau copii.</p> <p>Unde este posibil, asigurați momelile pentru a nu fi trase din acel loc.</p> <p>Pentru produsele ce vor fi utilizate în zonele publice, următoarele fraze de precauție trebuie menționate pe etichetă, ambalaj sau prospect:</p>
--

- Când produsul este folosit în zone publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, iar printr-un anunț, plasat lângă momeli, se va explica riscul otrăvirii primare și secundare cu anticoagulant și de asemenea se vor indica primele măsuri ce trebuie luate în caz de otrăvire.

Când sunt folosite stații de intoxicare rezistente, acestea trebuie marcate în mod clar pentru a evidenția conținutul cu rodenticide și de a nu fi deranjate.

Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte la intervale dese în timpul tratamentului, cel puțin la fel de des când sunt verificate și/sau completate momelile.

Inspekția zilnică ar putea fi necesară în unele situații.

Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale.

Vitamina K1 antidot (sub supraveghere medicală).

Contactați cel mai apropiat Serviciu de Informare pentru otrăvuri pentru sfaturi suplimentare sau contactați Biroul RSI și Informare Toxicologică, tel.: 021.318.36.06

4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea punctul 4.1.1

4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

A se vedea secțiunea 5.3

4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Îndepărtați toate momelile după tratament și eliminați-le conform cerințelor locale.

Rozătoarele moarte și momeala găsită în afara stațiilor de intoxicare trebuie eliminate utilizând mănuși de protecție.

4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea secțiunea 5.5.

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Uz profesional

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	<p>VII.1 Protecția produsului depozitat/protecția alimentară</p> <p>VII.2 Protecția sănătății</p> <p>VII.3 Protecția materialelor (de exemplu clădiri istorice, obiecte tehnice)</p>
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Mus musculus-House mouse-Minori ex. rozătoare</p> <p>Mus musculus-House mouse-Adulți Insecte, mamifere (de exemplu rozătoare)</p> <p>Rattus norvegicus-Brown rat-Minori ex. rozătoare</p> <p>Rattus norvegicus-Brown rat-Adulți Insecte, mamifere (de exemplu rozătoare)</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>în aer liber</p> <p>Other</p> <p>Interior</p> <p>Exterior – în jurul clădirilor și în depozitele de deșeuri</p> <p>În canale colectoare</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>cerere momeală -</p> <p>VI.2 Aplicare acoperită</p> <p>VI.2.1. În stații de intoxicare</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Șoareci Infestare puternică – până la 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 2 metri. Infestare ușoară - 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 5 metri. Șobolani Infestare puternică – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 5 metri. Infestare ușoară – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 10 metri.Șobolani (în canale colectoare) 150g momeală pe punct momeală - 0 -</p> <p>Șoareci</p> <p>Infestare puternică – până la 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 2 metri.</p> <p>Infestare ușoară - 50g momeală în stații de intoxicare sau puncte momeală la fiecare 5 metri.</p> <p>Șobolani</p> <p>Infestare puternică – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 5 metri.</p> <p>Infestare ușoară – până la 100g momeală în stații de intoxicare la fiecare 10 metri.</p>

	<p>Șobolani (în canale colectoare)</p> <p>150g momeală pe punct momeală</p> <p>Faceți inspecții în mod regulat punctelor momeală (recomandat la 3 sau 4 zile) și înlocuiți orice momeală care a fost consumată de rozătoare, deteriorată de apă sau contaminată de impurități.</p> <p>În acele zone unde există dovezi privind rezistența la anumite ingrediente active, evitați utilizarea acestora.</p> <p>Pentru a controla creșterea rezistenței, este recomandat să se alterneze momeli ce conțin diferite ingrediente active anticoagulante. Produsul nu trebuie niciodată plasat la întâmplare.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional</p> <p>profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Găleată de plastic etichetată, cu căptușeală interioră (punguțe de 10/15g)– până la 15kg</p> <p>Cutie de carton etichetată cu căptușeală interioră (punguțe de 10/15g)– până la 15kg</p> <p>Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, pentru șoareci – până la 50g</p> <p>Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, pentru șobolani – până la 100g</p> <p>Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, în cutie de carton, pentru șoareci – până la 50g</p> <p>Tavă de plastic etichetată cu folie imprimată detașabilă, în cutie de carton, pentru șobolani – până la 100g</p> <p>Tub de plastic imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) – până la 600g</p> <p>Pungă de plastic imprimată (punguțe de 10/15g) – până la 1kg</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Citiți eticheta înainte de folosire.
 Utilizarea produsului într-un mod care nu este conform cu eticheta constituie infracțiune.
 A se spăla mâinile și pielea expusă înainte de masă și după utilizare.
 A se depozita sub cheie și a nu se lăsa la îndemâna copiilor.
 Produsul poate fi aplicat de utilizatori profesioniști doar când sunt folosite mănuși rezistente la acțiunea substanțelor chimice (EN374).
 Pentru utilizarea pistolului de aplicare – Utilizați o spatulă pentru post-aplicarea (curățare/eliminarea) momelii.
 Dacă nu vă aflați sub supravegherea unui operator pentru controlul dăunătorilor sau a altei persoane competente, nu folosiți rodenticide anticoagulante ca momeli permanente.
 În cele mai multe cazuri momeala anticoagulantă trebuie să-și facă efectul până în 35 zile.
 Dacă activitatea continuă după această perioadă trebuie determinată cauza probabilă.
 A se preveni accesul la momeală copiilor, păsărilor și animalelor nevizate (în special câini, pisici, porci și păsări de curte).
 Rezistența populației țintă trebuie luată în considerare când se alege rodenticidul ce va fi folosit.
 În acele zone unde există dovezi privind rezistența la anumite ingrediente active, evitați utilizarea acestora.

Pentru a controla creșterea rezistenței, este recomandat să se alterneze momeli ce conțin diferite ingrediente active anticoagulante. Momelile trebuie depozitate în siguranță pentru a minimaliza riscul consumării de alte animale sau copii. Unde este posibil, asigurați momelile pentru a nu fi trase din acel loc. Pentru produsele ce vor fi utilizate în zonele publice, următoarele fraze de precauție trebuie menționate pe etichetă, ambalaj sau prospect:

- Când produsul este folosit în zone publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, iar printr-un anunț, plasat lângă momeli, se va explica riscul otrăvirii primare și secundare cu anticoagulant și de asemenea se vor indica primele măsuri ce trebuie luate în caz de otrăvire.

Când sunt folosite stații de intoxicare rezistente, acestea trebuie marcate în mod clar pentru a evidenția conținutul cu rodenticide și pentru a nu fi deranjate. Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte la intervale dese în timpul tratamentului (dacă nu sunt utilizate în canale colectoare), cel puțin la fel de des când sunt verificate și/sau completate momelile. Inspekția zilnică ar putea fi necesară în unele situații. Eliminați rozătoarele moarte conform cerințelor locale. Vitamina K1 antidot (sub supraveghere medicală). Contactați cel mai apropiat Serviciu de Informare pentru otrăvuri pentru sfaturi suplimentare sau contactați Biroul RSI și Informare Toxicologică, tel.: 021.318.36.06

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea 4.2.1

4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

A se vedea secțiunea 5.3

4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

Îndepărtați toate momelile după tratament și eliminați-le în concordanță cu cerințele locale.

Rozătoarele moarte și momeala găsită în afara stațiilor de intoxicare trebuie eliminate utilizând mănuși de protecție.

4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea secțiunea 5.5

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

A se vedea 4.1.1 sau 4.2.1

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

A se vedea 4.1.2 sau 4.2.2

5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Difenacoum este un anticoagulant ce poate produce sângerare; aceasta poate apărea la câteva zile după expunere. Dacă nu există sângerare active, INR-ul (timpul de protrombină) trebuie măsurat la prezentare și la 48-72 ore de la expunere.

Dacă INR-ul este mai mare de 4, administrați vitamina K1 (phytomenadione), 5-10 mg prin injectare intravenoasă lentă (100μg/kg greutate corporală pentru un copil).

Tratamentul cu phytomenadione (oral sau intravenos) poate fi necesar pentru câteva săptămâni. În caz de accident, sau dacă nu vă simțiți bine, consultați imediat medicul (arătați eticheta dacă este posibil).

În caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun. Îndepărtați și spălați hainele contaminate.

În caz de contact cu ochii, îndepărtați lentilele de contact, dacă există, și clătiți ochii încet și ușor cu apă pentru 15-20 minute. Consultați imediat medicul.

În caz de ingestie sau de înghițire, consultați imediat medicul.

5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

A se vedea 4.1.4 sau 4.2.4

5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se păstra într-un loc răcoros, uscat și bine ventilat.
A se păstra în recipientul original.

Termen de valabilitate până la 2 ani.

6. Alte informații

The Precautionary Statement **P280 - Wear protective gloves** is intended for professionals only.