

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: DUAL GRAIN

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2021/0300/MRS/ FR-2015-0015

Numărul curent R4BP 3: RO-0027333-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
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	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	10
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	11
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	12
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	12
6. Alte informații	12

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

DUAL GRAIN
GRAIN BM 25
OPALE GRAIN BM 25
K.O RAT BAIT

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	LODI S.A.S.
	Adresa	Parc d'Activités des Quatre Routes 35390 Grand Fougeray Franța
Numărul curent	RO/2021/0300/MRS/ FR-2015-0015	
Numărul curent R4BP 3	RO-0027333-0000	
Data autorizației	30/09/2012	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	LODI SA
Adresa producătorului	PARC D'ACTIVITE DES QUATRE ROUTES 35390 GRAND-FOUGERAY Franța
Adresa locurilor de producție	PARC D'ACTIVITE DES QUATRE ROUTES 35390 GRAND-FOUGERAY Franța

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	12 - Bromodiolonă
Numele producătorului	PELGAR INTERNATIONAL LTD
Adresa producătorului	UNIT 13, NEWMAN LANE INDUSTRIAL ESTATE, GU34 2 QR GU34 2QR ALTON HANTS Regatul Unit
Adresa locurilor de producție	UNIT 13, NEWMAN LANE INDUSTRIAL ESTATE, GU34 2QR ALTON HANTS Regatul Unit

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 (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Substanța activă	28772-56-7	249-205-9	0,0025

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	Poate provoca leziuni ale organelor (Sang) în caz de expunere prelungită sau repetată.
Fraze de precauție	Nu inspirați praful. Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine. Aruncați recipientul la o stație autorizată de eliminare a deșeurilor.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Șoareci de casă – publicul larg – la interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: /
Domeniul de utilizare	de interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 25 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 2 metri. Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: 25 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 2 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	Publicul larg (neprofesionist)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Ambalare maximă de 50 g Grame/kg de momeală per sac (PP sau PE): 25g Plicurile sunt apoi ambalate în: - 25 g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 50 g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 25 g și 50 g sac ambalat într-o cutie de carton; - cutii sau găleți din plastic PP sau PE de 25 sau 50 g; - cutii metalice de 25 și 50 g.

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

/

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

/

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

/

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

/

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Apodemus sylvaticus – publicul larg – la interior

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide

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

denumirea științifică: Apodemus sylvaticus
denumirea comună: soarece de câmp
etapă de dezvoltare: -

Domeniul de utilizare

	<p>de interior</p> <p>La interior</p>
<p>Metoda (metodele) de aplicare</p>	<p>Metoda: cerere momeală Descriere detaliata:</p> <p>Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: 50g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 2 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>50 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 2 metri.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>Publicul larg (neprofesionist)</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Ambalare maximă de 50 g</p> <p>Grame/kg de momeală per sac (PP sau PE): 25g</p> <p>Plicurile sunt apoi ambalate în:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 25 g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 50 g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 25 g și 50 g sac ambalat într-o cutie de carton; - cutii sau găleți din plastic PP sau PE de 25 sau 50 g; - cutii metalice de 25 și 50 g.

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

-

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

-

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

-

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

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Șobolani – publicul larg – la interior

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide

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

denumirea științifică: *Rattus norvegicus*
denumirea comună: șobolanul brun
etapă de dezvoltare: -

denumirea științifică: *Rattus rattus*
denumirea comună: șobolanul negru
etapă de dezvoltare: -

Domeniul de utilizare	de interior în aer liber La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 50-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: - 50-100 g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	Publicul larg (neprofesionist)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Ambalare maximă de 150 g Grame/kg de momeală per sac (PP sau PE): 25, 50 sau 100g Plicurile sunt apoi ambalate în: - 50 sau 100g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 50, 100 sau 150 g sac ambalat într-o cutie de carton; - cutii sau găleți din plastic PP sau PE de 50, 100 sau 150 g; - cutii metalice de 50, 100 sau 150 g.

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

-

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

-

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

-

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

-

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Șobolani – publicul larg – la exterior, în jurul clădirilor

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: - denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul negru etapă de dezvoltare: -
Domeniul de utilizare	în aer liber La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală

	<p>Descriere detaliata: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.</p>
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: 50-100g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri. Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: 50-100g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 5 metri.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>Publicul larg (neprofesionist)</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Ambalare maximă de 150 g Grame/kg de momeală per sac (PP sau PE): 25, 50 sau 100g</p> <p>Plicurile sunt apoi ambalate în: - 50 sau 100g cutii de momeală (PS, PP sau PVC) preumplute ambalate în cutii de carton; - 50, 100 sau 150 g sac ambalat într-o cutie de carton; - cutii sau găleți din plastic PP sau PE de 50, 100 sau 150 g; - cutii metalice de 50, 100 sau 150 g.</p>

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.4.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

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

Se référer aux conditions générales d'utilisation

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

- Înainte de a utiliza produse rodenticide, luați în considerare eventuale metode de combatere nechimice (de exemplu, curse).

Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare).

Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelei.

- Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.

- Nu deschideți plicurile care conțin momeala.

- Amplasați capcanele în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.

- Amplasați capcanele la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.

- Nu amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.

Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului.

După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.

- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.

- Nu utilizați rodenticide anticoagulante ca momeli permanente (de exemplu, pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a detecta prezența rozătoarelor).

Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele:

- produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);

- Capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul.

Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile.

Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).

- Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte pe durata tratamentului, cel puțin la fiecare verificare a capcanelor.

Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale.

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

Acest produs conține o substanță anticoagulantă.

Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale.

În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafața pielii și sânge în excremente sau în urină.

- Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.

- În caz de:

- expunere cutanată, spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.

- expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.

- expunere orală, clătiți atent gura cu apă.

Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente.

Nu provocați voma.

În caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului [...].

Contactați un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie [...].

Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică [...]”.

- Periculos pentru animalele sălbatice.

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

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale [...]. Se recomandă utilizarea de mănuși.

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

A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.

- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.

- Perioadă de valabilitate: 2 ani

6. Alte informații

Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli.

Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.

- Acest produs conține un aditiv amar și un colorant.

Ambalajul produsului a fost testat pentru rezistență la deschiderea de către copii.