

Fișă de Securitate Vertox Momeala Peleti

1. IDENTIFICAREA SUBSTANȚEI / PREPARATULUI ȘI A SOCIETĂȚII				
Denumire comercială	Vertox Momeala Peleti			
Companie	PelGar International Ltd Unit 13, Newman Lane Industrial Estate Newman Lane, Alton, Hampshire, GU34 2QR Tel +44 (0) 1420 80744 Fax +44 (0) 1420 80733 garry@pelgar.co.uk , www.pelgar.co.uk			
2 IDENTIFICAREA PERICOLELOR.				
Clasificarea substanței active sau amestecului	Clasificare în conformitate cu (EC) No 1272/2008 [EU-GHS/CLP] - Preparatul nu este periculos			
Etichetarea conform	Regulamentului EC 1272/2008			
Fraze de pericol: EUH 401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.				
Fraze de risc: P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P103 - Citiți eticheta înainte de utilizare. P220 - A se păstra/depozita departe de îmbrăcăminte / materiale combustibile. P262 - Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcăminte. P270 - A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului. P273 - Evitați dispersarea în mediu. P280 - Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței. P301 + P310 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. P404 + P405 - A se depozita într-un recipient închis. A se depozita sub cheie. P501 - Aruncați conținutul/recipientul conform regulamentului local.				
3. COMPOZIȚIE / INFORMAȚII DESPRE INGREDIENTE.				
Ingrediente periculoase	Conc. (W/W)	EC No.	Numar CAS	
Brodifacoum	0.005%	259-980-5	56073-10-0	Acute toxicity, (Oral), Cat 1 Acute toxicity, (Dermal), Cat 1 STOT RE, Cat 1 Aquatic Acute Toxicity, Cat 1 Aquatic Chronic Toxicity (Cat 1) H300, H310, H372, H400, H410
2, 2'-Iminodiethanol	< 0.1 %	203-868-0	111-42-2	STOT RE, Cat 2 Eye Damage, Cat 1 H373, H318
Denatonium Benzoate	'0.001%	223-095-2	3734-33-6	Acute Toxic, (Oral), Cat 4 Acute Toxic, (Inhalation), Cat 4 Skin Irritant, Cat 2 Eye Damage, Cat 2 Aquatic Chronic, Cat 3 H302, H332, H315, H319, H412

4. MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Contactul cu pielea	Poate provoca iritații ale pielii la persoanele sensibile. Îndepărtați hainele contaminate. Spălați imediat cu săpun și multă apă. Dacă iritația persistă consultați medicul.
Contactul cu ochii	Hainele contaminate trebuie să fie spălate și uscate înainte de reutilizare. Poate provoca iritația ochilor pentru persoanele sensibile. Clătiți imediat cu multă apă și consultați medicul.
Inhalare	Putin probabil să prezinte un risc de inhalare, produsul fiind furnizat ca o pasta. În caz de inhalare, inspirați aer proaspăt. Consultați sfatul medicului.
Ingestie	În caz de înghițire, a se consulta imediat medicul și ai se arăta ambalajul sau eticheta.
Informații generale	În caz de accident sau dacă vă simțiți rău, consultați imediat medicul (aratati eticheta dacă este posibil). ÎN ATENȚIA MEDICILOR: Brodifacoum este un anticoagulant indirect. Fitomenadion și Vitamina K1 sunt antidoți. Determinați timpul de protrombină în max 18 ore după consumare. Dacă este ridicat, administrați Vitamina K1 până când timpul de protrombină se normalizează. Continuați determinarea timpului de protrombină timp de două săptămâni după întreruperea antidotului și reluați tratamentul în cazul în care reapar simptomele.

5. MĂSURI ÎMPOTRIVA INCENDIILOR

Mijloace de stingere	Păstrați containerele expuse incendiului, răcoaroase prin pulverizare cu apă, dioxid de carbon (CO ₂), spumă rezistentă la alcool, pudră uscată, ceață sau spumă. Nu utilizați jeturi de apă.
Pericole speciale ce pot apărea din amestec sau substanțe:	Se pot forma gaze toxice dacă se încălzesc, precum CO ₂ , oxizi ai azotului sau gaz al hidrogen chloride.
Echipament de protecție	În caz de incendiu, purtați un aparat respirator autonom, mănuși și cizme adecvate.

6. NORME DE PROTECȚIE

Precauții personale	Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi / față. A se vedea secțiunea 7
Protecția mediului	Preveniți scurgerile sau imprastierea.
Metode de curățare	Curățați imediat prin măturare sau aspirare. Transferați într-un recipient etichetat corespunzător. Ulterior, se spală zona contaminată cu apă, având grijă ca scurgerile să nu ajungă în rețeaua de canalizare.

7. MANIPULARE SI DEPOZITARE

Manipulare	Evitați contactul cu pielea și ochii. Evitați formarea de praf. Nu fumați, beți sau mâncați în timp ce manipulați produsul. Utilizați întotdeauna proceduri de igienă personală la manipularea
-------------------	--

- produselor chimice. Spălați mâinile și fața înainte de a manca, bea sau fuma. Citiți eticheta înainte de utilizare.
- Depozitare** Păstrați într-un loc răcoros, bine ventilat. A se feri de temperaturi extreme. A se păstra la temperaturi între 5°C și 25°C. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A se ține departe de produse alimentare și furaje. A se feri de agenți oxidanți.
- Protecție împotriva focului și exploziei:** Tineți departe de surse de căldură deoarece produsul este inflamabil. Acest produs nu este explozibil. Pastrați departe agenți de oxidare

8. CONTROLUL EXPUNERII / PROTECȚIA PERSONALĂ

Limite de expunere

propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol particulates)	WEL 8-hr limit ppm: - WEL 15 min limit ppm: -	WEL 8-hr limit mg/m3: 10 WEL 15 min limit mg/m3: -
propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol total vapour and particulates)	WEL 8-hr limit ppm: 150 WEL 15 min limit ppm: -	WEL 8-hr limit mg/m3: 474 WEL 15 min limit mg/m3: -
Kaolin (Kaolin, respirable dust)	WEL 8-hr limit ppm: - WEL 15 min limit ppm: -	WEL 8-hr limit mg/m3: 2 WEL 15 min limit mg/m3: -

- Protecție respiratorie** Puțin probabil să prezinte un pericol de inhalare. Dacă valorile se apropie de WEL este necesară protecție respiratorie.
- Protecția mâinilor** Mănuși impermeabile.
- Protecția ochilor** Nu e necesar
- Echipament de protecție** Haine impermeabile, cizme.

9. PROPRIETĂȚI FIZICE ȘI CHIMICE

Descriere	Peleti
Culoare	Roșie
Miros	Usor
Densitate relativă:	0.6 – 0.7

10. STABILITATE ȘI REACTIVITATE

- Stabilitate chimică** Stabil în condiții normale.
- Condiții de evitat** Căldură, scântei și flăcări deschise.
- Materiale de evitat** Agenți oxidanți.
- Descompunere termică / condiții de evitat** Arderea sau descompunerea termică va produce vapori toxici iritanți.

11. INFORMATIE TOXICOLOGICĂ

- Denatonium Benzoate - Oral Rat LD50 = 584 mg/kg
- Brodifacoum - Oral Rat LD50 = 0.27 mg/kg
Dermal Rat LD50 = 7.48 mg/kg
- Corosivitate** - Nu irită ochii. Nu irită pielea.
- Sensibilizare** - Praful de făină este un sensibilizant pentru respirație ce poate cauza astm. Deoarece produsul este pasta nu va crea particule de praf.
- Efecte mutagene** - Nu există dovezi care să sugereze rodenticidele anticoagulante sunt mutagene.
- Efecte cancerigene** - Nu există dovezi care să sugereze rodenticidele anticoagulante sunt cancerigene.

12. INFORMAȚII ECOLOGICE

Ecotoxicitate Deoarece produsul conține 50 ppm brodifacoum, puțin probabil să fie periculos pentru mediul acvatic.
Brodifacoum Daphnia EC50/48Hr = 0.25 mg/l
Rainbow trout LC50/96hr = 0.042 mg/l
Nociv pentru fauna sălbatică. Citiți toate precauțiile înainte de utilizare.

13. CONSIDERAȚII PRIVIND ELIMINAREA

Informații generale Aruncați în conformitate cu toate reglementările locale și naționale.
Numar Key din EWC este 20 01 19 (pesticides)

14. INFORMAȚII DESPRE TRANSPORT

Nu este clasificat ca fiind periculos pentru transport.

ADR/RID Fara restrictii la transport.

IMDG Fara restrictii la transport.

IATA/ICAO Fara restrictii la transport.

15. INFORMAȚII DESPRE REGLEMENTARE

Pentru a evita riscul pentru oameni și mediu, respectați instrucțiunile de utilizare. Aceste informații ar trebui luate în considerare când există riscul de pericol.

Clasificarea și etichetarea sunt conform Regulamentului: (EC) No 1272/2008 [EU-GHS/CLP]

16. ALTE INFORMAȚII

Această Fișă de Securitate înlocuiește toate versiunile anterioare.

Pentru utilizarea potrivită și sigură a produsului va rugăm să citiți eticheta produsului.

Prescurtari:

ADR: European agreement concerning the international carriage of dangerous goods by Road.

IMDG: International Maritime Dangerous Goods.

IATA: International Air Transport Association.

ICAO: International Civil Aviation Organisation

RID: Regulations concerning the International carriage of Dangerous goods by rail.

STOT: Specific Target Organ Toxicity

WHO: World Health Organisation

EU: European Union

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvT: very Persistent and very Bioaccumulative

SEVESO: The main piece of EU legislation that deals specifically with the control of on-shore major accident hazards involving dangerous substances.

H Phrase: Hazard phrase

EUH Phrase: A hazard phrase only used in Europe

P Phrase: Precautionary phrase

Exclusion of liability: Informațiile prezentate în această Fișă de Securitate au fost obținute din surse ce ar trebui să fie reale. PelGar Ltd nu oferă nici o garanție directă sau indirectă și nu își asumă responsabilitatea pentru acuratețea sau exactitatea datelor prezentate aici.

Aceste informații sunt oferite pentru considerarea și investigarea dumneavoastră. Utilizatorul este responsabil să se asigure că știe toate informațiile relevante pentru el.