

BROS Bandă adezivă pentru muște



FIȘĂ CU DATE DE SECURITATE

Data completării fișei: 28.12.2010

Revizuire: 16.06.2015

Versiunea: 3

SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

1.1. Element de identificare a produsului:

Denumirea comercială: **BROS Bandă adezivă pentru muște**

1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate: Bandă

adezivă pentru monitorizarea prezenței muștelor.

1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate:

BROS Sp.j.

ul. Karpia 24

Poznań, Polonia

tel.: +48 61 826 25 12

msds@bros.pl, www.bros.eu

1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:

+ 40 (0)21 318 36 20 /interior 235 sau +40 (0)21 318 36 06

Biroul pentru Regulamentul Sanitar Internațional și Informare Toxicologică, Institutul Național de Sănătate Publică; Strada Dr Leonte Anastasievici nr 1-3; 050463 București, România

SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor

2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului:

Clasificare conform Reglementarea CE Nr. 1272/2008, cu modificările ulterioare:

Produsul nu este clasificat ca fiind periculos.

2.2. Elemente pentru etichetă:

Etichetarea conformă cu Reglementarea CE Nr. 1272/2008, cu modificările ulterioare:

Cuvânt de avertizare: lipsă

BROS Bandă adezivă pentru muște

Pictogramă (pictograme) de pericol: lipsă

Fraze de pericol: lipsă

Fraze de precauție:

P102 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

2.3. Alte pericole: proprietăți PBT și vPvB - a se vedea punctul 12.5

SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții

3.1. Substanțe: nu se aplică

3.2. Amestecuri:

Amestecul nu conține niciun ingredient periculos în cantități care să depășescă valorile limită de concentrație definite în legislația Uniunii Europene.

SECȚIUNEA 4. Măsuri de prim ajutor

4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor:

Expunere prin inhalare: Solicitați ajutor medical dacă este nevoie.

Expunere prin contact cu pielea: Solicitați ajutor medical dacă este nevoie.

Expunere prin contact cu ochii: Solicitați ajutor medical dacă este nevoie.

Expunere prin ingerare: Solicitați ajutor medical dacă este nevoie.

4.2. Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate: nu există date

4.3. Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare: Tratament initial: simptomatic.

SECȚIUNEA 5. Măsuri de combatere a incendiilor

5.1. Mijloace de stingere a incendiilor:

Mijloace de stingere corespunzătoare: pulverizator cu apă, pudră uscată, dioxid de carbon (CO₂)

Mijloace de stingere necorespunzătoare: lipsă

5.2 Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză: În condiții de incendiu, pot fi eliberați vapori sau gaze care irită sau sunt toxici, inclusiv monoxid și dioxid de carbon.

5.3 Recomandări destinate pompierilor: Nu inhalați fumul în caz de incendiu. În caz de nevoie, folosiți un

BROS Bandă adezivă pentru muște

aparatură autonomă de respirație care izolează. Folosiți echipament și mănuși de protecție. Strângeți apa contaminată folosită pentru stingerea focului. Aceasta nu trebuie descărcată în sistemul de canalizare. Resturile rămase în urma unui incendiu și apa contaminată folosită la stingerea acestuia trebuie îndepărtate conform reglementărilor locale.

SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală

6.1 Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență: Evitați contactul cu pielea, ochii și hainele. Folosiți măsuri individuale de protecție. Date cu privire la limitări, controlul expunerii, măsuri individuale de protecție și îndrumări cu privire la utilizarea deșeurilor sunt oferite în secțiunea 8 și 13.

6.2 Precauții pentru mediul înconjurător: Preveniți accesul către sol. Preveniți accesul în sistemul de canalizare/apele pluviale/apele subterane.

6.3 Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie: Cantitate mică: Adunați mecanic. Cantitate mare: Adunați cu ajutorul unui echipament corespunzător și neutralizați. Acoperiți lichidul vărsat cu ajutorul unui material absorbant (de ex. nisip, zeolit, rumeguș). Spălați pământul cu apă. Materialul colectat ar trebui neutralizat conform reglementărilor. Deșeurile trebuie colectate separat în recipiente specifice și etichetate, care pot fi închise.

6.4 Trimiteri către alte secțiuni: a se vedea secțiunile 8 și 13.

SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea

7.1 Precauții pentru manipularea în condiții de securitate: Agățați-o în loc ferit de soare și curent. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

7.2 Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități: Păstrați într-un loc răcoros.

7.3 Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice): Se permite doar utilizarea corespunzătoare cu eticheta.

SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală

8.1 Parametri de control: Nu există valori pentru concentrația maximă permisă și pentru concentrația

BROS Bandă adezivă pentru muște

maximă permisă pe moment

8.2 Controale ale expunerii:

În condițiile de utilizare recomandate, urmați observațiile furnizate pe eticheta. Folosiți în conformitate cu reglementările de siguranță și sănătate în muncă. Spălați mâinile înainte de pauze și la sfârșitul programului de lucru. Măsurile individuale de siguranță ar trebui alese în conformitate cu reglementările aferente certificării lor oficiale și în colaborare cu furnizorii acestora.

Nu permiteți pătrunderea unor cantități mari în apele subterane, sistemele de canalizare, sistemele de ape reziduale și sol.

SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice

9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază:

Aspect: solid (bandă adezivă)

Miros: caracteristic

Pragul de acceptare a mirosului: nu există date

pH: 4-9

Punctul de topire/punctul de înghețare: nu există date

Punctul inițial de fierbere și intervalul de fierbere: nu se aplică

Punctul de aprindere: nu există date

Viteza de evaporare: nu se aplică

Inflamabilitatea: neinflamabil

Limita superioară/inferioară de inflamabilitate sau de explozie: nu există date

Presiunea de vapori: nu se aplică

Densitatea vaporilor: nu se aplică

Densitatea relativă: 0,8-1,2

Solubilitatea (solubilitățile): nu există date

Coeficientul de partiție: n-octanol/apă: nu se aplică

Temperatura de autoaprindere: nu există date

Temperatura de descompunere: nu există date

Vâscozitatea: nu există date

Proprietăți explozive: lipsă

Proprietăți oxidante: nu există date

9.2 Alte informații: nu există date

BROS Bandă adezivă pentru muște

SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate

10.1 Reactivitate: nu există date

10.2 Stabilitate chimică: Produsul e stabil din punct de vedere chimic în condiții normale

10.3 Posibilitatea de reacții periculoase: nu există date

10.4 Condiții de evitat: nu există date

10.5 Materiale incompatibile: nu există date

10.6 Prođuși de descompunere periculoși: nu există date

SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice

11.1 Informații privind efectele toxicologice:

Nu există date de cercetare pentru amestec.

Toxicitate orală acută: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate dermală acută: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate inhalată acută: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Iritarea pielii: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Iritarea ochilor: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Corozivitate: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Sensibilizare: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate la doze repetate: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Cancerogenitatea: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Mutagenitate: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate pentru reproducere: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

SECȚIUNEA 12: Informații ecologice

12.1 Toxicitate:

Toxicitate la pești: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate la nevertebrate acvatice: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

Toxicitate la plante acvatice: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

12.2 Persistentă și degradabilitate: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

12.3 Potențial de bioacumulare: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

12.4 Mobilitate în sol: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

12.5 Rezultatele evaluării PBT și vPvB: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

BROS Bandă adezivă pentru muște

12.6 Alte efecte adverse: Produsul nu este periculos pentru organismele acvatice și mediul acvatic.

SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea

13.1 Metode de tratare a deșeurilor:

Legislația privind eliminarea deșeurilor:

HG128/2002 privind incinerarea deșeurilor, modificată și completată prin HG 268/2005;

OMAPM nr.756/2004 pentru aprobarea Normativului tehnic privind incinerarea deșeurilor;

HG 349/2005 privind depozitarea deșeurilor;

HG 856/ 2002 privind evidența gestionării deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase.

HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României

Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Legislația conform căreia se elimină ambalajele de produs:

HG 621/2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

HG 1872/2006 pentru modificarea și completarea HG 621 /2005 privind gestionarea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje.

SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport

14.1 Numărul ONU: nu se aplică

14.2 Denumirea corectă ONU pentru expediție: nu se aplică

14.3 Clasa (clasele) de pericol pentru transport: nu se aplică

14.4 Grupul de ambalare: nu se aplică

14.5 Pericole pentru mediul înconjurător: nu se aplică

14.6 Precauții speciale pentru utilizatori: a se vedea secțiunile 6 - 8

14.7 Transport în vrac, în conformitate cu anexa II la MARPOL 73/78 și Codul IBC: Nu se transportă în cantități mari conform codului IBC.

SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare

15.1 Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză:

Regulamentul (CE) nr.1907/2006- REACH;

Regulamentul (CE) nr. 1272/2008 privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor și a amestecurilor, de modificare și de abrogare a Directivelor 67/548/CEE și 1999/45/CE, precum și de modificare a regulamentului (CE) nr.1907/2006;

BROS Bandă adezivă pentru muște

HG nr. 937/2010 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea la introducerea pe piața a preparatelor periculoase;

HG nr. 1408/2008 privind clasificarea, ambalarea și etichetarea substanțelor periculoase;

Legea nr. 319/2006- legea securității și sănătății în muncă ;

HG nr. 1218/2006 privind stabilirea cerințelor minime de securitate și sănătate în muncă pentru asigurarea protecției lucrătorilor împotriva riscurilor legate de prezența agenților chimici;

Regulamentul(UE) nr. 453/2010 de modificare a Regulamentului nr.1907/2010-REACH.

15.2 Evaluarea securității chimice: Evaluarea siguranței chimice a produsului nu a fost realizată.

SECȚIUNEA 16: Alte informații

Informațiile furnizate în prezenta fișă cu date de securitate este în conformitate cu Regulamentul (CE) Nr. 1907/2006 și cu Regulamentul Comisiei Europene (UE) Nr. 453/2010 modificând Regulamentul (CE) Nr. 1907/2006 (cu modificările ulterioare). Prezenta fișă cu date de securitate completează eticheta, dar nu o înlocuiește. Informațiile incluse se bazează pe datele curente disponibile la momentul pregătirii fișei. Informațiile solicitate sunt în conformitate cu legislația CE. Utilizatorul i se reamintește de potențialul risc privind folosirea produsului altfel decât cu scopul lui și de obligația de a urmări toate cerințele domestice adiționale.

Clasificarea: Clasificarea amestecului s-a efectuat în baza metodei de calcul.

Telefon de urgență:

+ 40 (0)21 318 36 20 /interior 235 sau +40 (0)21 318 36 06

Fraze listate sub secțiunea 3: nu se aplică

Abrevieri și acronime:

Definiția abrevierilor și acronimelor folosite se găsește pe www.wikipedia.org

Modificări comparate cu versiunea anterioară: Secțiunile 1-16. Această versiune înlocuiește toate versiunile precedente.