

Fișa cu date de securitate

conform (CE) 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 24.07.2014

Numărul versiunii 1

data de actualizare: 24.07.2014

1 Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii

Element de identificare a produsului

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum**Nr. articol:** 6874**Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate**
nu apare

Utilizarea materialului / a preparatului

Material de întreținere

Produse de îngrijire pentru pantofi

Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate

Producător/furnizor:

melvo GmbH

Voithstr.1

D-71640 Ludwigsburg

Tel.: +49 / 7141 / 48880-0

Fax: +49 / 7141 / 48880-18

e-mail: sicherheitsdatenblaetter@melvo.com

Informații asigurate de: Labor**Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:**

Tel.: +49 (0) 7141 / 48880-0

(Luni - joi între orele 8.00 - 16.00, vineri între orele 8.00 - 14.00)

Centrala pentru apel în caz de urgență în caz de intoxicare: +40 / 2121 06282

2 Identificarea pericolelor

Clasificarea substanței sau a amestecului

Clasificarea în conformitate cu Directiva 67/548/CEE sau Directiva 1999/45/CE

F+; Extrem de inflamabil

R12: Extrem de inflamabil.

Indicații de pericol speciale pentru om și mediul înconjurător:

Produsul trebuie marcat pe baza metodei de evaluare a "Liniilor directoare generale de clasificare pentru preparatele EG" în versiunea cu valabilitate recentă.

Atenție! Recipient sub presiune.

Sistemul de clasificare:

Clasificarea corespunde listelor actuale ale CEE, este însă îmbogățită cu datele rezultate din bibliografia de specialitate și cu datele puse la dispoziția noastră de către firmă.

Elemente pentru etichetă

Clasificare conform directivelor CEE:

Produsul este clasificat și codificat conform directivelor CEE/normelor privind substanțele periculoase.

Sigla și etichetarea de pericol a produsului:

F+ Extrem de inflamabil

(Continuare pe pagina 2)

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum

(Continuare pe pagina 1)

Fraze R-:

12 Extrem de inflamabil.

Fraze S-:

2 A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

16 A se păstra departe de orice flacără sau sursă de scânteii - Fumatul interzis.

Codificare specială pentru anumite preparate:

Codificat ca aerosol conform §6 (4,5), norme privind substanțele periculoase. Recipient sub presiune. A se feri de razele solare și a nu se expune la temperaturi peste 50 °C, de ex. la lămpi incandescente. A nu se găuri sau arunca în foc după golire.

Recipient sub presiune: a se proteja de lumina soarelui și a nu se expune la temperaturi mai mari de 50 °C. A nu se găuri sau arde, nici după utilizare.

19,1 % din masă este inflamabilă.

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Alte pericole**Rezultatele evaluării PBT și vPvB****PBT:** neaplicabil**vPvB:** neaplicabil**3 Compoziție/informații privind componenții****Caracterizarea chimică: Amestecuri****Descriere:** Amestec activant cu gaz funcțional**Componente periculoase:**

106-97-8	butane, pure	F+ R12	10-25%
74-98-6	propane liquefied	F+ R12	2,5-10%

Indicații suplimentare:

Conținutul exact al textului indicațiilor în caz de pericol se deduce din capitolul 16.

4 Măsuri de prim ajutor**Descrierea măsurilor de prim ajutor****după inhalare:**

Pacientul trebuie transportat într-un loc bine aerisit și în caz de efecte secundare consultat medicul.

după contactul cu pielea: În general acest produs nu irită pielea.**după contactul cu ochii:**

Este necesară spălarea ochilor cu apă curentă timp de câteva minute, ținând pleoapele complet deschise.

după înghițire: Dacă durerea persistă, trebuie consultat medicul.**Indicații pentru medic:****Cele mai importante simptome și efecte, atât acute, cât și întârziate**

Nu există alte informații relevante.

Indicații privind orice fel de asistență medicală imediată și tratamentele speciale necesare

Nu există alte informații relevante.

(Continuare pe pagina 3)

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum

(Continuare pe pagina 2)

5 Măsuri de combatere a incendiilor**Mijloace de stingere a incendiilor****Extinctorul potrivit:**

CO₂, pulbere sau apă gazoasă. Incendiile puternice trebuie stinse cu apă gazoasă sau cu spumă rezistentă la alcool.

Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză

În caz de incendiu se pot forma:

Monoxidul de carbon (CO)

Recomandări destinate pompierilor

Mijloace de protecție specifice: Nu sînt necesare măsuri speciale.

6 Măsuri de luat în caz de dispersie accidentală**Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Trebuie folosit echipamentul protector. Este necesară îndepărtarea persoanelor care nu sînt echipate corespunzător.

Evitați contactul cu pielea și ochii.

Precauții pentru mediul înconjurător: Nu sînt necesare măsuri speciale.

Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie:

Este necesară diluarea cu multă apă.

Trebuie asigurată o aerisire suficientă.

Trimiteri către alte secțiuni

Pentru informații cu privire la o manipulare sigură vezi capitolul 7.

Pentru informații cu privire la echipamentul de protecție de uz personal vezi capitolul 8.

Pentru informații cu privire la reziduuri vezi capitolul 13.

7 Manipularea și depozitarea**Modul de manipulare:****Precauții pentru manipularea în condiții de securitate**

Produsul se va proteja de căldură și de razele solare.

Rezervoarele se vor deschide și manipula cu multă atenție.

Indicații în caz de incendiu sau explozie:

A nu se pulveriza produsul în direcția unei flăcări sau a unui corp incandescent.

Se vor îndepărta sursele de incendiu - fumatul interzis.

Se vor lua măsuri împotriva încărcării electrostatice.

Recipient sub presiune. Se va proteja de razele solare și nu se va expune unei temperaturi mai mari de 50 °C (de ex. lămpi incandescente). Nu se va perfora sau arde după folosință.

Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități**Mod de păstrare:****Condiții pentru depozite și rezervoare:**

Produsul se va păstra la loc rece.

Trebuie respectate normele administrative cu privire la păstrarea ambalajelor sub presiune.

Indicații cu privire la stocarea mixtă: A nu se depozita în contact cu alimentele.

Alte indicații cu privire la condițiile de depozitare:

Rezervoarele se vor închide ermetic.

Rezervoarele se vor închide permițînd ieșirea gazelor.

A se păstra la loc uscat și rece, în recipiente bine închise.

A se feri de căldură și de razele soarelui.

(Continuare pe pagina 4)

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum

(Continuare pe pagina 3)

Utilizare finală specifică (utilizări finale specifice) Nu există alte informații relevante.

8 Controale ale expunerii/protecția personală

Indicații suplimentare privind instalațiile tehnice: Fără date suplimentare, a se vedea punctul 7.

Parametri de control

Ingredienții ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă:

Produsul nu conține cantități relevante de substanțe ale căror valori limită trebuie ținute sub control la locurile de muncă.

Indicații suplimentare: S-au folosit ca bază listele valabile în momentul producției.

Controale ale expunerii

Echipament de protecție personală:

Norme generale de protecție și de igienă în timpul lucrului:

A se spăla mâinile înaintea pauzelor și la terminarea lucrului.

Mască de protecție: În medii cu ventilație insuficientă se va folosi masca de protecție.

Protecția miinilor:

Materialul din care sunt fabricate mănușile trebuie să fie impermeabil la aer și rezistent la produs / substanță / preparat.

În absența testelor nu pot fi date recomandări privind materialul de mănuși pentru produs / preparat / amestec chimic.

Alegerea materialului pentru mănuși se va face luându-se în considerație timpul de penetrare, rata de permeabilitate și degradarea.

Material pentru mănuși

Alegerea unei mănuși potrivite nu depinde numai de material, ci și de alte caracteristici de calitate și diferă de la producător la producător. Dacă produsul reprezintă un preparat din mai multe substanțe, durabilitatea materialului pentru mănuși nu poate fi probată în prealabil și de aceea trebuie controlată înainte de folosire.

Timp de penetrație al materialului pentru mănuși

Timpul exact de penetrare trebuie aflat și respectat de către fabricantul mănușilor de protecție.

Protecția ochilor: Ochelari de protecție bine închiși.

9 Proprietățile fizice și chimice

Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază

Indicații generale

Aspect:

Formă:	Spumă
Culoare:	albicios
Miros:	caracteristic
Pragul de acceptare a mirosului:	Nedefinit.

Valoare pH la 20 °C: 7

Schimbare de stare de agregare

Punct de topire/Interval de topire: nedefinit

Punct de fierbere/Interval de fierbere: 0 °C

Punct de inflamabilitate: -60 °C

Inflamabilitate (solid, gazos): neaplicabil

(Continuare pe pagina 5)

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum

(Continuare pe pagina 4)

Temperatură de aprindere:	365 °C
Temperatura de descompunere:	Nedefinit.
Autoaprindere:	Produsul nu este autoinflamabil.
Pericol de explozie:	Nedefinit.
Limite de inflamabilitate:	
inferioară:	1,5 Vol %
superioară:	8,5 Vol %
Presiune vaporică la 20 °C:	23 hPa
Densitate:	Nedefinită
Etanșare relativă	Nedefinit.
Etanșare la emanații	Nedefinit.
Viteza de evaporare	neaplicabil
Solubil în / amestecabil cu:	
Apa:	se amestecă parțial
Coeficient de distribuție (n-octanol/apă):	Nedefinit.
Viscozitate:	
dinamică:	Nedefinit.
cinematică:	Nedefinit.
Nivelul solventului:	
Solvent organic:	19,1 %
Apă:	63,0 %
Alte informații	Nu există alte informații relevante.

10 Stabilitate și reactivitate

Reactivitate

Stabilitate chimică

Descompunere termică/ condiții de evitat:

Produsul nu se descompune dacă este folosit conform normelor.

Possibilitatea de reacții periculoase Nu se cunosc reacții periculoase.

Condiții de evitat Nu există alte informații relevante.

Materiale incompatibile: Nu există alte informații relevante.

Prođuși de descompunere periculoși: Nu sînt cunoscuți produși de descompunere periculoși.

11 Informații toxicologice

Informații privind efectele toxicologice

Toxicitate acută:

Iritabilitate primară:

Pe piele: Nu are efecte iritante

la ochi: Nu are efect iritant

(Continuare pe pagina 6)

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum**Sensibilizare:** Nu se cunosc efecte sensibilizante.

(Continuare pe pagina 5)

12 Informații ecologice

Toxicitate**Toxicitate acvatică:** Nu există alte informații relevante.**Persistentă și degradabilitate** Nu există alte informații relevante.**Comportament în compartimentele ecologice:****Potențial de bioacumulare** Nu există alte informații relevante.**Mobilitate în sol** Nu există alte informații relevante.**Alte indicații ecologice:****Indicații generale:** În general nu este periculos**Rezultatele evaluării PBT și vPvB****PBT:** neaplicabil**vPvB:** neaplicabil**Alte efecte adverse** Nu există alte informații relevante.

13 Considerații privind eliminarea

Metode de tratare a deșeurilor**Recomandare:**

Produsul nu se va îndepărta împreună cu resturile menajere. Se va evita pătrunderea în canalizare.

Ambalaje impure:**Recomandare:**

Ambalajele contaminate trebuie să fie bine golite, apoi pot fi refolosite după ce au fost supuse tratamentului de curățare corespunzător.

Detergent recomandat: Apă, eventual cu adăugare de detergent.

14 Informații referitoare la transport

Nr. UN:**ADR, IMDG, IATA**

1950

Denumirea corectă ONU pentru expediție**IMDG****IATA**AEROSOLS with a capacity of 1000 cm³ or less
Aerosols, flammable**Clasa (clasele) de pericol pentru transport****ADR****Clasa****Lista de pericol**

Limited Quantities (LQ 2)

Raute "UN 1950"

IMDG**Class**

2 (Limited Quantities) Gases.

IATA**Class**

2.1

(Continuare pe pagina 7)

Fișa cu date de securitate

Pagina: 7 / 7

conform (CE) 1907/2006, Articolul 31

Tipărită la: 24.07.2014

Numărul versiunii 1

data de actualizare: 24.07.2014

Denumire comercială: Deichmann Hi-Tech Pflegeschaum

(Continuare pe pagina 6)

Grup de ambalaj:

IATA

203

Pericole pentru mediul înconjurător:

Marine Pollutant

Nu

Precauții speciale pentru utilizatori

Nr. EMS:

neaplicabil

2-13

Transport în vrac, în conformitate cu anexa II

la MARPOL 73/78 și Codul IBC

neaplicabil

15 Informații de reglementare

Evaluarea securității chimice: Nu a fost efectuată o evaluare a securității chimice.

16 Alte informații

Datele au fost raportate pe baza cunoștințelor noastre actuale, nu reprezintă totuși nici o garanție pentru caracteristicile produsului și nu motivează nici un raport juridic contractual.

Fișă completată de: Pflegemittel-Labor

Interlocutor: Dr. W. Herrmann