



Str. Fântânelor Nr. 2 , Pucioasa , Jud. Dâmbovita

telefon : 0245 / 760467 , Fax : 0245 / 762809

Telefon de urgenta:
0245/762809

20.11..2019

Ed. 3 / Rev. 3

FISA CU DATE DE SECURITATE

ARACET PENTRU MOBILA

SECTIUNEA 1 : IDENTIFICAREA SUBSTANTEI /AMESTECULUI SI A SOCIETATII

Element de identificare a produsului:

ARACET PENTRU MOBILA tip D4

1.2 Utilizări relevante identificate ale substantei sau amestecului si utilizări contraindicate:

Produsul este un adeziv recomandat in industria oricarui tip de lemn.

1.3 Detalii privind furnizorul fisei cu date de securitate:

SC JALUTEX SRL Str. Fântânelor Nr. 2 , Pucioasa , Jud. Dâmbovita

telefon : 0245 / 7 60467 , Fax : 0245 / 762809, e-mail:

jalutexpucioasa@yahoo.com

Persoana de contact : Costache Lucia

JALUTEX

1.4 Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:
0245/762809

Exclusiv in timpul programului de lucru.

SECTIUNEA 2 : IDENTIFICAREA PERICOLELOR

2.1 Clasificarea substantei sau a amestecului:

2.1.1 Claificare conform regulamentului (CE) nr 1272/2008 (CLP)

Clasa si categoria de pericol:

Clasificare: Neclasificat

Produsul nu este toxic , nu este daunator, nu irita , nu este coroziv si nu este oxidant.

SECTIUNEA 3 : COMPOZITIE/INFORMATII DESPRE COMPONENTE

Descrierea chimică: Amestec

Adeziv pe baza de acetat de vinil, ACETINE TP LXS 51036, alcool polivinilic.

SECTIUNEA 4 : MASURI DE PRIM AJUTOR

Prescriptii generale: nu sunt necesare masuri de prevedere specifice

CONTACT CU PIELEA:

In general produsul nu este iritant pentru piele , In cazul contactului spalati pielea cu apa si sapun.

CONTACT CU OCHII :

Clătiti imediat ochii cu multă apă timp de cel puțin 15 minute . A se consulta medicul dacă iritatiile persista .

INGERARE : Nu se induce vomă . Poate provoca greata.Clătiti cu apa gura , nasul si gatul . A se consulta medicul.



SECTIUNEA 5: MASURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

Metode de stingere a Incendiilor Medii:

Produsul nu va arde , totusi filmul uscat poate arde . Folositi apa pentru stingerea focului .

Mijloace de protectie specifice: Niciunul

SECTIUNEA 6 : MASURI IN CAZ DE DISPERSIE

6.1 Precautii personale, echipament de protectie si proceduri de urgentă:

Măsuri pentru protectie individuala : Manusi si ochelari de protectie

6 . 2 Măsuri pentru protectia mediului inconjurator :

- se va evita deversarea produsului in mediu ;
 - in cazul accesului in reseaua de canalizare sau aprovizionare cu apa trebuie informate imediat autoritatile responsabile ;
- mijloace de curatire : se acopera cu material absorbante (nisip, rumegus) si se colecteaza in containere . evacuarea se face conform Sectiune 13.

SECTIUNEA 7 : MANIPULAREA SI DEPOZITAREA

Precautii pentru manipularea în conditii de securitate:

- Precauții generale

A se pastra in recipientul original. Nu sunt necesare masuri de prevedere speciale

Depozitare

- produsul se va depozita in ambalaje din material plastic inchise etans , ferit de soare si inghet la temperature cuprinse inter +7 si +25 grade Celsius. Nu depozitati produsul mai mult de 6 luni fara a consulta furnizorul.

JALUTEX**SECȚIUNEA 8: CONTROALE ALE EXPUNERII / PROTECTIA PERSOANELOR**

8.1 Nu se mănâncă, nu se bea și nu se fumează în timpul lucrului. Înainte de pauze și după lucru a se spăla pe mâini.

8.2 Expunere controlata

Protejarea respiratiei: nu se aplica

Protejarea mainilor: manusi din PVC rezistente la apa.

Protejarea ochilor: ochelari de protectie

Protejarea pielii: evitati contactul in mod repetat cu pielea

8.3. Controlul expunerii mediului: A se evita degajările în mediul înconjurător. Opriti pierderile prin scurgere. Orice scurgere importantă în cursurile de apă trebuie să fie adusă la cunoștința autorității de reglementare responsabilă pentru protectia mediului sau a altui organism de reglementare.

Valori limita de expunere: Nu exista date disponibile.

SECȚIUNEA 9: PROPRIETĂȚILE FIZICE SI CHIMICE

Pentru informații complete a se vedea fișa tehnică de produs.

9.1 Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază:

- a) Aspect: pasta alba cu vâscozitatea medie
- b) Miros: specific
- c) Pragul de acceptare a mirosului: nici o limită de miros
- d) Solubilitate in apa : dispersabil
- e) Continut de solide : 50-60%
- f) Punctul de autoaprindere: nu se aplică
- g) Viteza de evaporare: nu se aplică
- h) Inflamabilitatea: neinflamabil



- i) Densitatea la 20 grade Celsius: 1,12 g/cm³
- j) Temperatura de depozitare între +7 și +25 grade Celsius
- k) Coeficientul de partiție: n-octanol/apă: nu se aplică
- l) Temperatura de autoprindere: nu se aplică
- m) Temperatura de descompunere: nu se aplică
- n) Vâscozitatea Brookfield 4/20 la 20 grade Celsius (mPa.s): 150000-160000
- o) Proprietăți explozive: nu se aplică
- p) Proprietăți oxidante: nu se aplică

9.2 Alte informații: Nu se aplica

SECȚIUNEA 10: STABILITATE ȘI REACTIVITATE

10.1 Reactivitate : Nu sunt disponibile date din teste referitoare la reactivitate, pentru acest produs sau pentru ingredientele sale. Stabil în condițiile specifice de depozitare.

10.2 Stabilitate chimică : Produsul este stabil..

10.3 Posibilitatea de reacții periculoase: În condiții normale de depozitare și utilizare nu vor apărea reacții periculoase

10.4 Condiții de evitat : Degradarea poate apărea dacă produsul este depozitat pe o perioadă lungă de timp sau în condiții neadecvate.

10.5 Materiale incompatibile : Evitați contactul cu produsele cu pH bazic.

10.6 Produsi de descompunere periculoși : CO , CO₂

JALUTEX

SECTIUNEA 11: INFORMATII TOXICOLOGICE

Informatii privind efectele toxicologice:

Nu exista date ca produsul poate genera risc pentru sanatate

SECTIUNEA 12 : INFORMATII ECOLOGICE

Conform cunostintelor prezente, acest produs nu este considerat un deșeu periculos conform definitiei Directivei UE91/689/CEE.

Apa pentru tratarea canalelor colectoare contaminate cu cantitati mici nu va afecta biomasa. In concentratie mare poate fi daunator pestilor si microorganismelor .

SECTIUNEA 13. INDICATII ASUPRA ELIMINARII DESEURILOR

A se contacta un profesionist cu licență in ELIMINAREA DESEURILOR

SECTIUNEA 14 : INFORMATII PRIVIND TRANSPORTUL

Clasificarea pentru transport: produs neclasificat

-Nr. UN: produs neclasificat

-Nr. de identificare a pericolului: produs neclasificat

-Clasa ADR/RID/IMDG/ICAO-IATA: produs neclasificat

-Cod de clasificare: produs neclasificat

-Grupa de ambalare: produs neclasificat

Substanta nu este periculoasa pentru transport.

SECTIUNEA 15 : INFORMATII PRIVIND REGLEMENTARILE

Aceasta fisa cu date de securitate a fost intocmita in conformitate cu Directiva UE in vigoare.



15.2 Evaluarea securitatii chimice:

Furnizorul nu a efectuat nici o evaluare a securitatii chimice pentru aceasta substanta/amestec.

16 . ALTE INFORMATII

Procedura de clasificare: neclasificat

Consiliere pentru formare: Informati personalul cu privire la modurile recomandate de utilizare, echipamentul personal de protectie, primul ajutor si manipularea substantei/amestecului. Scopul acestei fise cu date de securitate este de a permite utilizatorilor să ia măsurile necesare referitoare la sănătatea si siguranța la locul de muncă si protecția mediului.

Informația cuprinsă în această fișă cu date de securitate este bazată pe surse, cunoștințe tehnice și legislația existentă la nivel european și de stat neputandu-se garanta precizia acesteia. Această informație nu poate fi considerată ca o garanție a proprietăților produsului, este vorba pur și simplu de o descriere în termeni de cerințe în materie de siguranță. Metodologia și condițiile de muncă ale utilizatorilor acestui produs sunt dincolo de cunoștințele și controlul nostru, fiind întotdeauna responsabilitatea finală a utilizatorului să ia măsurile necesare pentru a se adapta cerințelor legislative în ceea ce privește manipularea, depozitarea, utilizarea și eliminarea produselor chimice. Informațiile din această fișă cu date de securitate se referă numai la acest produs, care nu ar trebui să fie utilizat în alte scopuri decât cele specificate

