

**FTS 33**  
**30.05.2005**  
**Ed. 2 / Rev. 0**  
**Pag. 1 din 7**

**SC JALUTEX SRL**

**FISA TEHNICA DE SECURITATE**

---

**ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE**

**ULEI SPECIAL – NUMAI PENTRU MECANISME FINE**

---

Utilizatorul își va asuma toate riscurile care decurg din nerespectarea recomandărilor înscrise în această fișă privind folosirea, manipularea, depozitarea și transportul produsului.

**FISA TEHNICA DE SECURITATE**

---

**ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE**

**1. IDENTIFICAREA PREPARATULUI CHIMIC PERICULOS SI A FIRMEI**

- 1.1. Denumirea comerciala : ULEI SPECIAL- Numai pentru mecanisme fine
- 1.2. Produsul poate fi utilizat la ungerea mecanismelor si aparatelor care functioneaza în spatii închise, cu viteze mari si sarcini mici ( masini de cusut, de tricotat de brodat).
- 1.3. Producator : SC JALUTEX SRL , PUCIOASA , Str Fantanelor , nr 2 .  
Telefon : 0245/762809 ; 0245/762081 ; Fax : 0245/206130  
Telefon de urgenta : 0245/762809

**2. COMPOZITIA / INFORMATII DESPRE INGREDIENTE**

Uleiuri minerale rezultate din rafinarea fractiilor din distilarea primară si prelucrarea secundară a titeiului : >99%  
Simbol de pericol : N ; Xi  
Fraze de risc : R7 ; R 36/37/38

**3.IDENTIFICAREA PERICOLELOR**

Simbolurile corespunzătoare categoriilor de pericol sunt :  
N- periculos pentru mediu ; fauna acvatică în contact cu acest produs are de suferit(pestii mor în cazul unor poluări accidentale)  
Xi- iritant  
R7- poate provoca un incendiu  
R36/37/38- iritant pentru ochi, sistemul respirator si piele  
Uleiurile minerale sunt produse lichide , cuprinse în clasa III de pericol de incendiu.

**4. MASURI DE PRIM AJUTOR**

Produsul se află sub incidenta frazei de risc combinată R36/37/38- iritant pentru ochi, sistemul respirator si piele.

In cazul contactului cu ochii :

- accidentatul trebuie scos de sub actiunea produsului , se vor spala ochii cu multa apa inclusiv sub pleoape ;
- se va solicita asistenta medicala .

FISA TEHNICA DE SECURITATE

---

**ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE**

**In cazul contactului cu pielea :**

- accidentatul trebuie scos de sub actiunea produsului si se va spala portiunea atinsa cu multa apa si sapun , cel putin 15 min . Se va indeparta imbracamintea contaminata si se va spala inainte de reutilizare ;
- se va consulta un dermatolog .

**În cazul inhalării :** Se scoate persoana la aer curat . La nevoie se face respiratie artificială. Se consultă un medic.

**5. MASURI DE COMBATERE A INCENDIILOR**

**Materialele pentru stingere** care se pot utiliza sunt :

- stingătoare cu spumă
- stingătoare cu praf si dioxid de carbon
- spumogen lichid asigurat cu ajutorul autospecialelor.

**Procedee de stingere :**

- utilizarea instalatiilor de stingere din dotare
- utilizarea stingătoarelor din dotare

**Măsurile curente de prevenire :**

- izolarea zonei cu materiale necombustibile
- în functie de sursa incendiului se folosesc materialele de stins incendiu enumerate mai sus
- localizarea scurgerilor ( în paralel se iau măsuri suplimentare, în statia de tratare ape uzate a firmei si/sau a localității respective)
- anuntarea pompierilor militari.

**6. MĂSURI ÎN CAZUL SCĂPĂRIILOR ACCIDENTALE**

**În societate :**

- anuntarea scurgerilor accidentale ;
- îndepărtarea din zonă a surselor de foc si a celor fierbinti ;
- blocarea directiei de scurgere a produsului ;
- îndiguirea produsului pe o suprafată cât mai restrânsă cu ajutorul materialelor ;
- absorbtia produsului cu nisip , pământ si alte materiale speciale.Se strânge totul într-un container asigurat care se etichetează si se aseză într-un loc sigur.

---

Utilizatorul își va asuma toate riscurile care decurg din nerespectarea recomandărilor înscrise în această fisă privind folosirea, manipularea, depozitarea si transportul produsului.

## FISA TEHNICA DE SECURITATE

---

### ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE

#### În trafic :

- stoparea scurgerilor de produs ;
- delimitarea zonei infestate cu materiale necombustibile care asigură și absorbția produsului ;
- se curăță solul infestat pentru a-l proteja în profunzime.

În cazul poluării accidentale se anunță conducerea societății și/sau administrația locală.

### 7. MANIPULARE SI DEPOZITARE

#### **Manipulare**

- trebuie asigurată o ventilație corespunzătoare ;
- se folosesc numai dispozitive electrice antiexplozive ;
- trebuie evitată producerea de descărcări electrostatice și de scântei ;
- nu se lucrează cu flacăra deschisă și cu obiecte fierbinti în timpul manipulării ;
- trebuie evitat contactul cu pielea.

#### **Depozitare**

- produsul se va depozita în ambalaje închise etanșe, etichetate, în depozite unde să fie asigurată o temperatură de min. 5°C, bine ventilate, departe de surse de căldură și de aprindere ;
- Instalațiile electrice sau AMC vor fi cu protecție antiexplozie .

### 8 . CONTROLUL EXPUNERII / PROTECTIE INDIVIDUALA

Personalul care manipulează, depozitează, transportă și lucrează cu acest produs, este obligat să utilizeze echipamentul de protecție individuală.

**Protectia ochiilor :** se utilizează vizieră de protecție sau ochelari de protecție.

**Protectia pielii :** se utilizează mănuși de protecție pentru produse petroliere și îmbrăcăminte de protecție din bumbac 100%.

**Protectia respiratiei :** se utilizează mască de protecție cu cartus filtrant polivalent iar în situații speciale se utilizează mască de protecție cu furtun de aducțiune aer sau aparat respirator certificat.

FISA TEHNICA DE SECURITATE

---

ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE

**9. PROPRIETATI FIZICE SI CHIMICE**

- densitate la 20 °C, g/cm <sup>3</sup>	: 0,86 – 0,87
- vîscozitate la 40°C, cSt	: 14 - 22
- inflamabilitate , °C	: min.150
- congelare,°C	: max. +6
- indice de neutralizare, mgKOH/g	: max.1
- aciditate minerală si alcalinitate	: lipsă
- apă	: lipsă

**10. STABILITATE SI REACTIVITATE**

**Conditii de stabilitate**

Este stabil în conditii normale de depozitare si transport.

**Reactivitate**

Nu atacă suprafețele metalice. Nu are loc polimerizarea în conditii de depozitare/ stationare

**11. INFORMATII TOXICOLOGICE**

Produsul este iritant pentru ochi , aparatul respirator si piele.

Efectele produsului sunt :iritarea ochilor(în cazul unor stropiri accidentale), înrosirea pielii , aparitia dermatitelor(în cazul contactului cu pielea).

Efectele sunt imediate în conditiile în care nu se asigură o igienă corespunzătoare.Produsul,utilizat corect si purtând de protectie individual, nu are efecte asupra sănătății.

**12 . INFORMATII ECOLOGICE**

Conform indicatorilor de calitate impusi de NTPA 001 , apele nu trebuie să contină mai mult de 5mg/l de produs petrolier, altfel fauna si flora sunt compromise.

În cazul poluării accidentale a unui curs de apă , se impun măsuri urgente de restrîngere a petei de produs si de colectare a acesteia, deoarece produsul devine periculos pentru mediu.

Produsul în cantități mici împrăstiat pe sol, devine biodegradabil în scurt timp; se recomandă afânarea solului. Solul care a suferit o poluare accidentală poate fi raclat, afânat si tratat cu microorganisme absorbante.

---

Utilizatorul își va asuma toate riscurile care decurg din nerespectarea recomandărilor înscrise în această fisă privind folosirea, manipularea, depozitarea si transportul produsului.

FISA TEHNICA DE SECURITATE

---

ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE

**13.INDICATII ASUPRA ELIMINĂRII DESEURILOR**

În orice situație când se produce o poluare accidentală se recomandă :

- izolarea scurgerilor;
- dirijarea produsului spre stațiile de epurare și/sau colectarea acestuia cu material ne-combustibil (nisip, pământ);
- raclarea și/sau afânarea solului;
- materialul absorbant îmbibat se colectează în vase etichetate care se golesc la depozitul de deșuri al societății sau administrației locale.

ATENȚIE!- Orice poluare accidentală, în societate sau în trafic, se anunță la inspectoratele județene de mediu-ape și la administrația locală.

**14. INDICATII PRIVIND TRANSPORTUL**

Transportul se face cu mijloace de transport agrementate ADR pentru transportul produselor periculoase

Clasa : 3,31 ° c)

Nr.UN :1268

Eticheta : 3III

**15. INFORMATII PRIVIND REGLEMENTARILE**

**Simbol de pericol** : Xi – produs iritant

N – periculos pentru mediu

**Fraze de risc:**

R7 -Poate provoca un incendiu

R36/37/38 - Iritant pentru ochi, piele și sistemul respirator.

**Fraze de siguranță**

S 2 A nu se lăsa la îndemana copiilor ;

S20/21 Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii;

S27/28 După contactul cu pielea , îndepărtați hainele contaminate și spălați imediat cu multă apă și săpun, apoi clătiți bine;

S36/37/39 Purtați echipament de protecție corespunzător, mănuși și mască de protecție pentru ochi/fată ;

S45 În caz de accident sau boală, a se consulta imediat medicul ;

S 29/56 Nu goliti la canalizare, aruncați acest produs și ambalajul său la punctul de colectare a deșeurilor periculoase sau speciale.

**FTS 33**  
**30.05.2005**  
**Ed. 2 / Rev. 0**  
**Pag. 7 din 7**

**SC JALUTEX SRL**

**FISA TEHNICA DE SECURITATE**

---

**ULEI SPECIAL -NUMAI PENTRU MECANISME FINE**

**16.ALTE INFORMATII**

**Sursa datelor utilizate :** Norme Generale de Protectia Muncii Ed. 2002 , Norme departamentale de prevenire si stingere a incendiilor , SF 3/1995 , Fise de securitate furnizori materii prime.

---

Utilizatorul își va asuma toate riscurile care decurg din nerespectarea recomandărilor înscrise în această fișă privind folosirea, manipularea, depozitarea și transportul produsului.