

## Termo Pasty

Ul. Harcerska 8, 18-100 Lapy  
Tel. 085 715 79 80, faks. 085 715 76 81

### MEDŽIAGOS SAUGOS DUOMENŲ LAPAS Litavimo Pasta

Versija 1.03  
Sudarymo data: 2005-04-26  
Įteisinimo data: 2006-04-10

#### 1. MEDŽIAGOS / GAMYBOS IR ORGANIZACIJOS IDENTIFIKACIJA

PAVADINIMAS PREKYBOJE	Lit / Past / 100
PRODUKTO NAUDOJIMAS	Vidutinio efektyvumo pasta litavimui
GAMINTOJAS	AG Termopasty Grzegorz Gasowski 18-100 Lapy, ul. Harcerska 8 tel./faks. (0 85) 715 79 80 el.p.: biuro@termopasty.pl
PAGALBOS TELEFONAS	(0 85) 715 79 80; toksikologinė informacija (0-22) 618 77 10

#### 2. SUDĖTIS IR INFORMACIJA APIE INGREDIENTUS

##### APRAŠYMAS

Vazelino, kanifolijos ir palengvinančių litavimą aktyvatorių mišinys

Sudėtinės dalys	CAS Nr.	Indeksas	Koncentracija (% wag.)	Klasifikacija
Baltas vazelinas	-	-	55-60	-
Derva	8050-09-07	232-475-7 650-015-00-7	40-45	Xi; R43
Adipo rūgštis	124-04-9	204-673-3 607-144-00-9	<1,25	Xi; R36
Benzoinė rūgštis	65-85-0	200-618-2	<0,25	Xn; R22 Xi; R36 (gamintojo klasifikacija)

#### 3. PAVOJINGUMO NUSTATYMAS

Dirgina. Gali sukelti odos alergiją.

#### 4. PIRMOSIOS PAGALBOS PRIEMONĖS

##### ĮKVĖPUS

Įkvėpus garų, būti gryname ore ir kreiptis į gydytoją.

##### SALYTIS SU ODA

Paveikus įkaitintu preparatu odą, uždėti sterilų tvarstį ir kreiptis į gydytoją.

## **Termo Pasty**

Ul. Harcerska 8, 18-100 Lapy  
Tel. 085 715 79 80, faks. 085 715 76 81

### **MEDŽIAGOS SAUGOS DUOMENŲ LAPAS** **Litavimo Pasta**

---

#### **PATEKUS Į AKIS**

Praplauti vandeniu. Išlikus dirginimui, kreiptis į gydytoją.

#### **PRARIJUS**

Kreiptis į gydytoją.

---

### **5. GAISRŲ GESINIMO PRIEMONĖS**

#### **TINKAMIAUSIOS GESINIMO PRIEMONĖS**

Vanduo, putos, priešgaisriniai milteliai.

#### **GESINIMO PRIEMONĖS, KURIAS NESAUGU NAUDOTI**

Nenaudoti stiprios vandens srovės.

#### **YPATINGI PAVOJAI**

Nežinoma.

#### **IŠSISKIRIANTYS PRODUKTAI**

Galimas anglies monoksido ir anglies dioksido išsiskyrimas.

#### **SPECIALI INFORMACIJA GAISRININKŲ APSAUGAI**

Gesinant gaisrą, išsiskiria medžiaga, pavojinga sveikatai. Naudoti kvėpavimo takus apsaugančias medžiagas.

#### **KITA INFORMACIJA**

Užtikrinti, kad nepakliūtų į kanalizaciją, požeminius ir paviršinius vandenis. Būtina apie kilusį gaisrą ir avarijas informuoti gaisrininkus, policiją, artimiausią Aplinkos apsaugos departamentą.

---

### **6. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS IR APLINKOS APSAUGA**

#### **ASMENS APSAUGOS PRIEMONĖS**

Užtikrinti tvarką. Būtina naudoti apsauginius akinius ir pirštines.

#### **APLINKOS APSAUGOS PRIEMONĖS**

Užtikrinti, kad avarijų atveju nepateks į aplinką. Pasirūpinti, kad produktas nepatektų į kanalizaciją, paviršiaus ar gruntinius vandenis. Atiduoti utilizuoti tuo užsiimančioms įmonėms.

#### **SURINKIMO METODAS**

Jei išsiliejo karšto ar išlydyto būvio preparatas, leisti jam sustingti, o tada, surinkus jį, utilizuoti.

---

## Termo Pasty

Ul. Harcerska 8, 18-100 Lapy  
Tel. 085 715 79 80, faks. 085 715 76 81

### MEDŽIAGOS SAUGOS DUOMENŲ LAPAS Litavimo Pasta

#### 7. TVARKYMAS IR LAIKYMAS

##### ELGESYS SU PREPARATU

Vengti kontakto su įkaitinta medžiaga. Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių ir degių medžiagų. Nevalgyti. Naudoti individualias apsaugos priemones. Naudoti tik gerai vėdinamose patalpose po preparato naudojimo, būtina plauti rankas.

##### PRIEMONĖS, PADEDANČIOS IŠVENGTI GAISRO IR SPROGIMO

Nežinomos.

##### LAIKYMAS

Laikyti gerai vėdinamoje, vėsioje, sausoje patalpoje. Stebėti, kad įpakavimo dėžutė nesurūdytų.

##### KITA INFORMACIJA

Nepavojingas, jei naudojamas saugiai.

#### 8. POVEIKIO KONTROLĖ IR INDIVIDUALI APSAUGA

##### LEISTINI DYDŽIAI IR INGRIDIENTŲ POVEIKIO RIBOS

Kai naudojamas, būtinas vietinis arba patalpos vėdinimas.

##### SUDĖTINĖS DALYS, MAKSIMALŪS LEISTINI KONTROLIUOJAMI DYDŽIAI

Pavadinimas	CAS Nr.	NDS	NDS Ch	NDSP
1. Adipo rūgštis	124-04-9	5 mg/m <sup>3</sup>	10 mg/m <sup>3</sup>	nenustatyta

Priskiriami prie medžiagų ir cheminių preparatų, kurie klasifikuojami kaip dirginantys (Xi). Esant kontaktui su oda, gali kilti alergija (R43).

#### 9. FIZINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

Išvaizda:	Ryškiai bronzinė pasta
Kvapas:	Charakteringas
PH:	Nežinoma
Virimo temperatūra:	Nežinoma
Lydimosi temperatūra:	Nežinoma
Užsidegimo temperatūra:	>150°C
Savaiminio užsidegimo temperatūra:	Nežinoma
Sprogimo riba:	Nežinoma
Garų slėgis:	Neaprašyta
Vieneto svoris:	Neaprašyta
Tankis:	1,1 g/cm <sup>3</sup> (80 °C)
Garų tankis:	Neaprašyta
Tirpumas:	Netirpus
Garavimo greitis:	Neaprašyta
Klumpumas:	Nežinoma
Lipnumas:	Neaprašyta

#### 10. STABILUMAS IR REAKTYVUMAS

## **Termo Pasty**

Ul. Harcerska 8, 18-100 Lapy  
Tel. 085 715 79 80, faks. 085 715 76 81

### **MEDŽIAGOS SAUGOS DUOMENŲ LAPAS** **Litavimo Pasta**

---

#### **STABILUMAS**

Nėra skilimo ar pavojingų skilimo produktų.

#### **VENGTINOS MEDŽIAGOS**

Nenaudoti su stipriais oksidantais.

#### **PAVOJINGI SKILIMO PRODUKTAI**

Anglies monoksidas.

---

### **11. TOKSIKOLIGINĖ INFORMACIJA**

#### **POVEIKIS**

Jeigu nenaudosite apsaugos priemonių:

**DERVA**,  $LC_{50} = 110 \text{ mg/m}^3$

Gali sukelti kvėpavimo takų dirginimą, galvos skausmą.

#### **KONTAKTAS SU ODA**

Vengti kontakto. Gali dirginti odą.

#### **POVEIKIS AKIMS**

Vengti kontakto. Gali dirginti akis.

---

### **12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA**

#### **EKOTOKSIŠKUMAS**

Mažai garuojantis, neteršia atmosferos, grunto, netirpsta vandenyje. Neturi toksinio poveikio vandens organizmams.

---

### **13. ŠALINIMO NUOSTATOS**

Nepilti į kanalizaciją. Vengti produkto patekimo į paviršinius ir gruntinius vandenis. Utilizavimą vykdyti pagal aplinkos apsaugos reikalavimus.

---

### **14. TRANSPORTAVIMO INFORMACIJA**

Nepriskiriama prie pavojingų krovinių.

---

### **15. TIESIOGINĖ REGULIAVIMO INFORMACIJA**

**Ženklinimas:** Xi – dirgina

**Poveikio grėsmės (R frazės)**

**Termo Pasty**

Ul. Harcerska 8, 18-100 Lapy  
Tel. 085 715 79 80, faks. 085 715 76 81

**MEDŽIAGOS SAUGOS DUOMENŲ LAPAS**  
**Litavimo Pasta**

---

R43 – gali dirginti odą.

**Saugaus naudojimo sąlygos (S frazės)**

S24 – vengti preparato patekimo ant odos.

S37 – naudoti apsaugines pirštines.

**ES Standartai**

ES direktyva 67/548/EWG.

---

**16. KITA INFORMACIJA**

1. Produktas nepriskiriamas lengvai įsiliepsnojančių klasei.
2. Ant įpakavimo nėra sužymėtos dirginančios medžiagos.
3. Produktas klasifikacijos sistemoje priskiriamas Xi ir atitinka ribinius dervų klasifikavimo kriterijus (Xi; R43: C $\geq$ 1%, Xi; R43 būtina).
4. S2 ir S46 gaminyje nepanaudoti.