



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

SECȚIUNEA 1 – IDENTIFICARE PRODUS CHIMIC ȘI PRODUCĂTOR

Denumire produs: CS10P – Lichid etanșat sistem răcire

CAS produs: nu este cazul

Cod produs: nu este cazul

IDENTIFICARE PRODUCĂTOR

Nume: Gold Eagle Company

Sediul: 4400 S. Kildare Blvd.

Orașul: Chicago **Statul:** IL **Cod poștal:** 60632-4372

Pentru informații apelați la nr. tel.: 773-376-4400

Număr urgență: nu este disponibil

Agenție de urgență: INFOTRAC

Număr urgență: 1-800-535-5053

Data intrării în vigoare FDS: 11/23/2005

Data anulării FDS: 4/8/2008

Diverse:

CAS Produs: amestec

Descriere scurtă: Lichid organic pentru etanșarea radiatorului

SECȚIUNEA 2 - COMPOZIȚIE, DATE PRIVIND COMPONENTII

Denumire chimică	CAS	MIN	MAX
Acid acrilic	79-10-7	0	3
Distilat petrol	64742-47-8	0	3



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

Diverse:

DENUMIRE CHIMICĂ	VALORI LIMITĂ
------------------	---------------

Acid Acrilic	nu este cazul
--------------	---------------

Distilat petrol	nu este cazul
-----------------	---------------

SECȚIUNEA 3 – IDENTIFICARE PERICOL

URGENȚĂ ÎN GENERAL:

NFPA: Sănătate: 1 Incendiu: 0 Reactivitate: 0 Pericol Specific: nu este cazul

HMIS: Sănătate: 1 Inflamabilitate : 0 Reactivitate: 0 PPE: B

Diverse:

Acest produs nu conține componente peste concentrația minimă, care sunt considerate carcinogene de către OSHA, IARC sau NTP.

EFECTE POTENȚIALE ASUPRA SĂNĂTĂȚII

Organe Țintă/Rută(e) de Intrare Primară(e):

Ochi: Iritant.

Piele: Iritant

Înghițire: Toxicitatea este relativ redusă.

Inhalare: nu este cazul.

Diverse:

SECȚIUNEA 4 – MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Ochi: În cazul în care produsul intră în contact cu ochii, spălați imediat ochii cu apă abundentă la temperatura camerei timp de cel puțin 15 minute, prin ridicarea ocazională a pleoapelor inferioare și superioare. Apelați de îndată la medic. Nu purtați lentile de contact.

Piele: În cazul în care produsul intră în contact cu pielea, spălați imediat suprafața de piele contaminată cu săpun și apă timp de cel puțin 15 minute. Apelați la medic dacă e cazul.

Înghițire: Nu provocați vomitarea dacă persoana e inconștient. Apelați imediat la medic.



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

Inhalare: transportați de îndată persoana expusă la aer proaspăt și apelați la medicul de urgență. În caz de oprire a respirației, acordați respirație artificială. Dacă respirația devine greoaie, acordați oxigen umezit.

Mențiuni către medic: nu sunt disponibile date.

SECȚIUNEA 5 – MĂSURI DE STINGERE A INCENDIULUI

Punct de aprindere: nu este cazul.

Temperatură de autoaprindere: nu este cazul

Limite de inflamabilitate

Limită inferioară: Limită de Explozibilitate (LEL): nu este cazul

Limită superioară: Limită de Explozibilitate (UEL): nu este cazul

Mijloace de stingere: a se utiliza ca mijloace de stingere dioxid de carbon, substanțe chimice uscate, spumă și/sau ceață de apă.

Pericole de Incendiu și Explozie Neobișnuite: nu este cazul.

Procedee Speciale de Stingere Incendii: a se purta aparat de respirație SCBA.

Informații Generale:

SECȚIUNEA 6 – MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERE ACCIDENTALĂ

Scurgeri mici: a se îndepărta sursele de căldură sau de aprindere, a se asigura ventilație adecvată, a se utiliza material absorbant, inert, necombustibil în vederea acoperirii găurii.

Scurgere semnificativă: În caz de scurgeri a se transfera în recipiente siguri împotriva scurgerii. În cazul unei scurgeri de material necontrolat, utilizatorul va determina dacă scurgerea trebuie raportată conform legilor și reglementărilor în vigoare.

SECȚIUNEA 7 – MANIPULARE ȘI DEPOZITARE



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

Manipulare:

A se vedea alte secțiuni FDS.

Depozitare:

A se vedea alte secțiuni FDS.

SECȚIUNEA 8 – CONTROALE DE EXPUNERE, PROTECȚIE PERSONALĂ

Mențiuni privind igiena generală:

A se utiliza proceduri de igienă normale.

Alte precauții: nu este cazul.

Controale de inginerie:

Utilizare locală: se va asigura ventilație locală în vederea menținerii nivelurilor de expunere sub limitele de expunere recomandate.

Mecanică (General): În spații restrânse este necesară ventilația mecanică.

Ventilație specială: OSHA TWA=5 mg/m³.

Echipament de protecție personală:

Ochi/față: A se utiliza ochelari de protecție rezistenți împotriva stropirii sau mască de respirație adecvat.

Piele: A se utiliza mănuși impenetrabile, după caz.

Aparat de respirație: nu este necesar în condiții normale.

Alte Îmbrăcăminte/Echipamente de Protecție: În cazul posibilității expunerii corpului unui individ la produs, se vor purta haine de lucru care acoperă corpul în vederea evitării expunerii de durată sau repetată.

SECȚIUNEA 9 – CARACTERISTICI FIZICE ȘI CHIMICE

Aspect/Miros: lichid galben, miros de dizolvant

pH: 9,5-11,5

Presiune de aburi: (MM HG): 2 mm Hg

Densitate de aburi (aer=1): 1,0

Rată de evaporare: nu este cazul

Viscozitate: similar apei



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

Punct de fierbere: 212 F (100 C).
Punct de îngheț/topire: nu este cazul
Temperatură de descompunere: nu este cazul
Solubilitate în apă: solubil
Greutate specială: 1.06
Formulă moleculară: nu este cazul
Greutate moleculară: nu este cazul
Acoperire VOC (minus apă): 0 Lbs/Gallon
Densitate de acoperire: 0 Lbs/Gallon
Densitate solvent : 0 Lbs/Gallon
Procentaj solvent (volum): 60
Procentaj solide (volum): 0
Procentaj apă (volum): 0
Procentaj volatil prin greutate: 0
Diverse: % volatil/volum: -
Procentaj solvent (volum): 2
Procentaj solide (volum): nu este cazul
Procentaj apă (volum): nu este cazul

SECȚIUNEA 10 - STABILITATE ȘI REACTIVITATE

Stabilitate chimică: Stabil: Da

Situații de evitat: nu este cazul.

Incompatibilitate cu alte materiale: nu este cazul

Produse de descompunere periculoase: nu este cazul

Polimerizare periculoasă: polimerizare periculoasă poate apărea: Nu

SECȚIUNEA 11 – INFORMAȚII TOXICOLOGICE

Nu sunt date disponibile.

SECȚIUNEA 12 – INFORMAȚII ECOLOGICE

Nu sunt date disponibile.



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

SECȚIUNEA 13 – MENȚIUNI PRIVIND ÎNLĂTURAREA

A se înlătura produsul în conformitate cu reglementările locale, de stat și federale. Înainte de inițierea curățirii, a se consulta alte secțiuni FDS legate de informații privind avertizări de pericole.

SECȚIUNEA 14 – INFORMAȚII PRIVIND TRANSPORTUL

Informații privind transportul:

Informații privind livrarea (CFR 49 and IMDG):

Nume de livrare adecvat: ciment radiator

Clasă de pericol DOT: nu este cazul

Număr DOT UN: nu este cazul

Nume de livrare IMDG: nu este periculos

Informații privind ambalajul:

Nu sunt disponibile.

SECȚIUNEA 15 – INFORMAȚII REGLEMENTARE

SARA Titlu III:

Secțiunea 302: nu este cazul

Secțiunea 304: nu este cazul

Secțiunea 311: nu este cazul

Secțiunea 313: nu este cazul

CERCLA: Secțiunea 311(b)(4): este prevăzută raportarea imediată a revărsărilor de petrol și produse petroliere sub orice formă în ape către Centrul Național la nr. tel. (800) 424-8802.

Nota B #: 3811.90.0000

SECȚIUNEA 16 – ALTE INFORMAȚII

Informațiile de mai sus sunt reale, fiind bazate pe lucrările și opiniile persoanelor calificate drept experți. Totuși, informațiile de mai sus nu pot fi considerate drept garanție sau reprezentative pentru care Gold Eagle Co. își asumă în mod legal responsabilitatea. Utilizatorul este rugat să verifice orice recomandări în contextul specific al utilizării conform destinației în vederea determinării conformității acestora.



Fișa cu date de siguranță

4400 S. Kildare, Chicago, Illinois 60632 USA Tel: +773-376-4400 Fax: +773-376-4212

LICHID ETANȘAT SISTEM RĂCIRE

Întocmit de către: Mike Profetto