

Scheda dei dati di sicurezza

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

1. Identificazione della sostanza/preparato e della società

Famiglia chimica : Olio lubrificante.
Stato fisico : Liquido.
Uso della sostanza o del preparato : Olio lubrificante per trasmissioni.
Impieghi
Nessuno individuato.

Indirizzo: CEPSA Comercial Petróleo, S.A.
Avda. de Partenón 12,
28042 Madrid (SPAGNA)
N. di telefono: Informazione al cliente: (+34) 91 337 7555
Fax: (+34) 91 337 9586
e-mail: productstewardship@cepsa.com
Telefono d'emergenza: +34 91 3376 000 (Spagna)
+351 229 390 500 (Portogallo)

2. Identificazione dei pericoli

Questo prodotto non è classificato come pericoloso in conformità della direttiva 67/548/CEE e successive modifiche.

Classificazione : Non classificato.

3. Composizione/informazioni sui componenti

Preparato formulato con basi lubrificanti e additivi di alta qualità.

Sostanza/preparato : Miscela

Non esiste alcun ingrediente che, in base alle attuali conoscenze del fornitore e alle concentrazioni applicabili, sia classificato come pericoloso per la salute o per l'ambiente e che pertanto debba essere riportato in questa sezione.

4. Primo soccorso

Inalazione : Trasferire l'infortunato all'aria aperta. Tenere l'infortunato al caldo e a riposo. Se la respirazione è assente, irregolare o si verifica un arresto respiratorio, il personale abilitato deve praticare la respirazione artificiale o somministrare ossigeno. In presenza di sintomi consultare il medico.

Ingestione : Risciacquare la bocca con acqua. Trasferire l'infortunato all'aria aperta. Tenere l'infortunato al caldo e a riposo. Se l'infortunato ha ingerito del materiale ed è cosciente, somministrare piccole quantità di acqua da bere. Non indurre il vomito salvo espressa indicazione del personale medico. In presenza di sintomi consultare il medico.

Contatto con la pelle : Lavare con acqua abbondante la pelle contaminata. Togliere gli abiti e le calzature contaminati. In presenza di sintomi consultare il medico.

Contatto con gli occhi : Risciacquare gli occhi immediatamente con molta acqua sollevando ogni tanto le palpebre superiore e inferiore. Verificare se la vittima porta lenti a contatto e in questo caso toglierle. Continuare a risciacquare per almeno 10 minuti. In presenza di irritazione consultare il medico.

Protezione del personale di primo soccorso : Evitare di svolgere qualsiasi azione senza una formazione adeguata o se l'azione comporta un rischio personale.

Scheda dei dati di sicurezza

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

5. Misure di lotta antincendio

Mezzi di estinzione

- Adeguati** : In caso di incendio utilizzare acqua nebulizzata, schiuma, prodotti chimici secchi o CO₂.
- Non adeguati** : Non utilizzare getti d'acqua.
- Dispositivi di protezione speciali per il personale delle squadre antincendio** : I vigili del fuoco devono portare dispositivi di protezione adeguati e un autorespiratore a pressione positiva con maschera facciale completa.
- Prodotti di decomposizione termica pericolosi** : Nessun dato specifico.
- Rischi di esposizione speciali** : In caso di riscaldamento o incendio la pressione può aumentare e il recipiente può esplodere.
In caso di incendio, isolare rapidamente la zona evacuando chiunque si trovi nell'area limitrofa al luogo dell'incidente. Evitare di svolgere qualsiasi azione senza una formazione adeguata o se l'azione comporta un rischio personale.

6. Misure in caso di versamento accidentale

- Precauzioni personali** : Evitare di svolgere qualsiasi azione senza una formazione adeguata o se l'azione comporta un rischio personale. Evacuare la zona circostante. Impedire l'ingresso al personale non necessario e privo di protezioni. Non toccare o camminare sul materiale versato. Usare dispositivi di protezione individuale adeguati (vedere sezione 8).
- Precauzioni ambientali** : Evitare la dispersione del materiale versato, il contatto con il terreno, l'ambiente acquatico, gli scarichi e i condotti fognari. Informare le autorità competenti se il prodotto ha causato contaminazione ambientale (condotti fognari, canali, terra o aria).

7. Manipolazione e stoccaggio

- Stoccaggio** : Conservare in conformità delle normative locali. Immagazzinare nel contenitore originale protetto dalla luce diretta del sole in un luogo asciutto, fresco e ben ventilato, separato da materiali incompatibili (vedere sezione 10), alimenti e bevande. Tenere il recipiente ben chiuso e sigillato fino al momento di usarlo. I contenitori aperti devono essere chiusi perfettamente con cura e rimanere in posizione verticale per evitare versamenti. Non immagazzinare contenitori senza etichetta. Usare un recipiente di sicurezza adeguato per evitare di contaminare l'ambiente.
Utilizzare il contenitore originale.

8. Controlli dell'esposizione/protezione individuale

- Osservazioni** : In nessun caso si deve superare il valore limite di sicurezza (TVL) di 5 mg/m³ di nebbia d'olio (o il limite locale se è più restrittivo).

Scheda dei dati di sicurezza

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

Nome dell'ingrediente

Limiti di esposizione professionale

Il limite di esposizione professionale non è noto.

- Procedure di controllo raccomandate** : Se questo prodotto contiene ingredienti con limiti di esposizione, può essere necessaria la supervisione del personale, dell'ambiente di lavoro o biologica per determinare l'efficacia della ventilazione o di altre misure di controllo e/o la necessità di utilizzare respiratori di protezione. Consultare la normativa europea EN 689 per conoscere i metodi di valutazione dell'esposizione ad agenti chimici per inalazione e la guida nazionale alla documentazione per conoscere i metodi di determinazione delle sostanze pericolose.
- Protezione respiratoria** : In caso di ventilazione insufficiente, utilizzare un respiratore adeguato.
- Protezione delle mani** : Guanti di PVC. Guanti di gomma o sintetici
- Protezione degli occhi** : Utilizzare occhiali, mascherina o altra protezione facciale integrale se esiste la possibilità di esposizione ad aerosol o schizzi, o se si manipola il materiale caldo.
- Protezione cutanea** : Il personale deve utilizzare indumenti protettivi. Calzature di protezione adeguate. Lavare mani, avambracci e viso completamente dopo aver maneggiato prodotti chimici, prima di mangiare, fumare e utilizzare il bagno e alla fine del turno di lavoro. Utilizzare tecniche adeguate per togliere gli indumenti contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di ritornare a indossarli. Verificare che le stazioni per il lavaggio oculare e le docce di sicurezza si trovino nei pressi delle stazioni di lavoro.
- Controlli dell'esposizione ambientale** : Le emissioni dei dispositivi di ventilazione o dei processi di lavorazione devono essere valutate per verificare che soddisfino i requisiti di legge in materia di tutela dell'ambiente. In alcuni casi sarà necessario ricorrere ad aspiratori di fumo, filtri o modifiche di progettazione dell'attrezzatura di lavorazione per ridurre le emissioni a un livello accettabile.

9. Proprietà fisiche e chimiche

Informazioni generali

Aspetto

- Stato fisico** : Liquido.
- Colore** : ASTM 3
- Odore** : Caratteristico.
- Punto di fusione** : -30 °C (-22 °F)
- Temperatura di infiammabilità** : Crogiolo aperto: >200 °C (>392 °F)
- Pressione di vapore** : <0,013 Kpa (<0,1 mm Hg)
- Densità** : 0,8844 g/cm³
- Solubilità** : Insolubile nei seguenti materiali: acqua fredda e acqua calda.
- Viscosità** : Cinematica: 0,141 cm²/s (14,1 cSt)

10. Stabilità e reattività

- Stabilità** : Il prodotto è stabile.
- Prodotti di decomposizione pericolosi** : In condizioni normali di stoccaggio e uso non si dovrebbero formare prodotti di decomposizione pericolosi. Polimerizzazione pericolosa: In condizioni normali di stoccaggio e uso non avviene polimerizzazione pericolosa.

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

11. Dati tossicologici**Tossicocinetica**

Distribuzione : Non disponibile.
Metabolismo : Non disponibile.
Eliminazione : Non disponibile.

Effetti acuti potenziali per la salute

Inalazione : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Ingestione : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Contatto con la pelle : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Contatto con gli occhi : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.

Tossicità acuta

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Effetti cronici potenziali per la salute Tossicità cronica

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Irritazione/Corrosione

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Sensibilizzazione

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Cancerogenicità

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Mutagenesi

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Teratogenicità

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Tossicità per la riproduzione

Conclusione/sintesi : Non disponibile.

Effetti cronici : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Cancerogenicità : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Mutagenesi : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Teratogenicità : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Effetti sullo sviluppo : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Effetti sulla fertilità : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.

Segni/sintomi da sovraesposizione

Inalazione : Nessun dato specifico.
Ingestione : Nessun dato specifico.
Pelle : Nessun dato specifico.
Occhi : Nessun dato specifico.

Scheda dei dati di sicurezza

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

12. Informazioni ambientali

Effetti ambientali : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
Ecotossicità acquatica
Conclusione/sintesi : Non disponibile.
Biodegradabilità
Conclusione/sintesi : Non disponibile.
Altri effetti negativi : Non si conoscono effetti significativi o rischi critici.
PBT : Non disponibile.
mPmB : Non disponibile.

13. Considerazioni in materia di smaltimento

Metodi di smaltimento : Ove possibile, evitare o ridurre al minimo la produzione di rifiuti. I contenitori vuoti o i rivestimenti possono trattenere residui del prodotto. Eliminare i residui del prodotto e i recipienti con tutte le precauzioni possibili. Eliminare il prodotto in eccesso e i prodotti non riciclabili avvalendosi di una ditta autorizzata allo smaltimento. L'eliminazione di questo prodotto, delle soluzioni e di qualsiasi derivato deve rispettare sempre i requisiti di legge in materia di tutela ambientale e smaltimento dei rifiuti e tutti i requisiti delle autorità locali. Evitare la dispersione del materiale versato, il contatto con il terreno, l'ambiente acquatico, gli scarichi e i condotti fognari.
Rifiuti pericolosi : Il fornitore non ritiene questo prodotto un residuo pericoloso ai sensi della direttiva UE 91/689/CE.

14. Informazioni sul trasporto

Regolamento internazionale sul trasporto

Informazioni sulla regolamentazione	Numero ONU	Nome e descrizione	Classe	GI*	Etichetta	Informazioni supplementari
Classe ADR/RID	Non regolamentato.	-	-	-		-
Classe ADNR	Non regolamentato.	-	-	-		-
Classe IMDG	Non regolamentato.	-	-	-		-
Classe IATA	Non regolamentato.	-	-	-		-

GI*: Gruppo di imballaggio

Osservazioni:

15. Informazioni sulla regolamentazione

Regolamento UE

Fraasi di rischio : Questo prodotto non è classificato secondo la legislazione dell'Unione europea.
Uso del prodotto : Applicazioni professionali. Inventario europeo: Non determinato.
Sostanze chimiche nella black list : Non iscritto
Sostanze chimiche nella lista prioritaria : Non iscritto

Unione europea

Conforme alla direttiva UE 91/155/CEE e alla modifica 2001/58/CE del Regolamento CE 1907/2006.

Scheda dei dati di sicurezza

Nome del prodotto: **CEPSA STAR AVANT 15W40**
Cod. CEPSA: 51271

Data di emissione: 27/01/2014.
Versione: 0

16. Altre informazioni

Storico

Data della pubblicazione precedente: Non esiste convalida precedente.
e-mail: productstewardship@cepsa.com

 Indica le informazioni che sono variate rispetto alla versione precedente.

Avviso per il lettore

Le informazioni qui fornite sono corrette in base alla nostra esperienza e conoscenza. Tuttavia, né il fornitore né alcuna delle sue filiali si assumono alcuna responsabilità per l'esattezza o l'integrità delle informazioni qui contenute. La determinazione finale relativa all'idoneità di qualsiasi materiale è responsabilità esclusiva dell'utente. Tutti i materiali possono presentare rischi sconosciuti e devono essere utilizzati con cautela. Sebbene in questa sede siano descritti alcuni rischi, non possiamo garantire che questi siano gli unici esistenti.