# Servo Shocab ES

安全データシート

JIS Z 7253 : 2012 に準ずる 発行日: 2020/01/16 バージョン: 1.0

# 1. 化学品及び会社情報

#### 製品特定名

化学品の名称 : Servo Shocab ES

推奨用途及び使用制限

推奨用途 : アブソーバー用オイル

#### 会社情報

#### 製造業者

スズキ株式会社

〒432-8611 静岡県浜松市南区高塚町 300

053-440-2061

緊急連絡電話番号 : 053-440-2061

# 2. 危険有害性の要約

#### GHS 分類

物理化学的危険性 : 分類できない 健康有害性 : 分類できない 環境有害性 : 分類できない

GHS ラベル要素

絵表示 : なし 注意喚起語 : なし

危険有害性情報 : 該当しない 注意書き : 該当しない

他の危険有害性

分類に寄与しないその他の危険有 : 皮膚/呼吸器感作性の分類区分に該当しないものの、感作性のおそれあり

害性

# 3. 組成及び成分情報

化学物質・混合物の区別 : 混合物

名前	濃度 (%)	化学式	官報公示整理番号		CAS 番号
			化審法番号	安衛法番号	OND THE O
ベンゼンモノアルキル(C=10 ~13)誘導体の蒸留残渣	40-50	不特定			84961-70-6
接触脱脂重質パラフィン系 留出油	20-30	不特定			64742-70-7
溶剤脱脂軽質パラフィン系 留出油	10-20	不特定			64742-56-9

# 4. 応急措置

#### ばく露経路による応急措置

吸入した場合 : 吸入した場合、空気の新鮮な場所に移し、呼吸しやすい姿勢で休息させ

ること。

気分が悪いときは、医師に連絡すること。

皮膚に付着した場合 : 多量の水で洗うこと。

#### Servo Shocab ES、スズキ株式会社

バージョン 1.0

作成日:2020年1月16日

症状が続く場合は、医師の診断/手当てを受けること。

眼に入った場合 : 水で数分間注意深く洗うこと。次に、コンタクトレンズを着用していて

容易に外せる場合は外すこと。その後も洗浄を続けること。 症状が続く場合は、医師の診断/手当てを受けること。

飲み込んだ場合: 無理に吐かせないこと。

被災者に意識がない場合は、口から何も与えてはならない。 気分が悪いときは、医師の診断/手当てを受けること。

#### 急性症状及び遅発性症状の最も重要な兆候及び症状

症状/損傷 吸入した場合 : 気道に炎症を引き起こすことがある。 症状/損傷 皮膚に付着した場合 : 皮膚刺激を引き起こすことがある。

症状には、皮膚の発赤、乾燥、脱脂およびひび割れがあります。

長期または反復ばく露後、皮膚炎を起こすことがある。

症状/損傷 眼に入った場合 : 眼刺激を起こすことがある。

症状には、不快感や痛み、過剰なまばたきおよび流涙があり、赤みや腫

れなど伴うことがある。

症状/損傷 飲み込んだ場合 : 飲み込むと有害のおそれ。

胃腸の炎症、吐き気、嘔吐、下痢を引き起こすことがある。

#### その他の医学的アドバイスまたは治療

その他の医学的アドバイスまたは

治療

: 症状は遅発性のことがある。

事故の発生や気分が悪い場合は、直ちに医師の診察を受けること(でき

る限りラベルまたはSDSを提示してください)。

# 5. 火災時の措置

適切な消火剤 : 周辺火災に応じて、粉末消火剤、泡消火剤、二酸化炭素を使用する。

使ってはならない消火剤 : 知見なし

火災危険性 : 燃焼生成物には、炭素酸化物が含まれることがありますが、それに限定

されません。 窒素酸化物。

消火時の保護具 : 風上に保管して下さい。適切な保護具(耐熱手袋、保護眼鏡、保護マス

ク、空気式呼吸器、耐熱保護衣等)を着用する。

# 6. 漏出時の措置

#### 人体に対する注意事項、保護具および緊急時措置

一般的措置 : セクション8で推奨されている個人用保護具を使用してください。危険

区域を隔離し、関係者以外および保護具を装備していない人が立ち入る

ことを禁じてください。 発火源を除去する。

環境に対する注意事項

環境に対する注意事項 : 環境中への流出を避ける。

本製品が下水、または公共用水に流入した場合も、行政当局に通報す

る。

封じ込め及び浄化方法及び機材

封じ込め方法: 漏出物を回収する。

不活性物質(例、砂、バーミキュライト)で収容およびまたは流出を吸収し、適切な容器に入れる。下水または排水溝に流さないようにする。

適切な個人用保護具 (PPE) を使用する。

浄化方法 : 漏出物は掃くまたはシャベルですくい、適切な容器に封じ込め廃棄に備

バージョン 1.0

作成日:2020年1月16日

える。

換気を行う。

# 7. 取扱い及び保管上の注意

# 取扱い

安全取扱注意事項 : 皮膚、眼との接触を避ける。

粉じん/煙/ガス/ミスト/蒸気/スプレーの吸入を避けること。

飲み込まないこと。

容器の開封および取り扱いは注意して行う。

この製品を使用するときに、飲食又は喫煙をしないこと。

可燃性物質から離して保管すること。 静電気放電に対する予防措置を講ずること。

衛生対策 : 汚染された衣類を脱ぎ、再使用する場合には洗濯をすること。

取扱い後はよく手を洗うこと。

保管

安全な保管条件 : 子供の手の届かない場所に保管すること。

容器を密閉しておくこと。 施錠して保管すること。

密封容器に入れ、換気の良い乾燥した冷暗所に保管する。 食品、飲料、動物用のエサからは離して保管すること。

発火源から離す。

# 8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度: 設定されていない許容濃度: 設定されていない

**設備対策** : 作業所の十分な換気を確保する。取り扱いの場所の近くに、洗眼及び身体

洗浄のための設備を設ける。

保護具

手の保護具:不浸透性の適切な手袋を着用のこと。

眼の保護具: 眼に入る恐れがある場合、保護眼鏡やゴーグルを着用する。

皮膚及び身体の保護具 : 適切な保護衣を着用する。

呼吸用保護具 : 換気が不十分である場合、適切な呼吸器を着用する。呼吸用装置の選択

は、既知または予測される暴露レベル、製品の危険性および選択した呼吸

用装置の安全使用限界に基づくこと。

環境へのばく露の制限と監視 :環境への放出を避けること。

**その他の情報** : 産業衛生および安全手順に従って処理する。この製品を使用するときに、

飲食又は喫煙をしないこと。

# 9. 物理的及び化学的性質

物理的狀態 : 液体

外観: 透明な淡黄色の液体

色: 淡黄色臭い: わずかpH: データなし融点: データなし

#### Servo Shocab ES、スズキ株式会社

バージョン 1.0

作成日:2020年1月16日

凝固点 : データなし 沸点 : > 300℃

引火点 : 185℃ (クリーブランド開放式)

自然発火温度: データなし分解温度: データなし燃焼性(固体、気体): 不燃性蒸気圧: データなし相対蒸気密度 (20°C): データなし比重: データなし

密度 : 0.872 g/ml @ 15℃

溶解度: 水に不溶オクタノール/水分配係数: データなし

動粘性率: : 36 - 40 cSt @ 40℃

# 10. 安定性及び反応性

反応性 : 通常の使用、保管、運送の状況下では、当製品は反応しない。

化学的安定性 : 通常の条件下では安定。

危険有害反応可能性 : 通常の使用条件下において、危険有害反応を起こさない。

避けるべき条件: 熱、火花、炎から遠ざけること。

混触危険物質 : 強酸

危険有害な分解生成物 : 燃焼生成物には、炭素酸化物が含まれることがあるが、それに限定されな

い。窒素酸化物。

#### 11. 有害性情報

 急性毒性(経口)
 : 区分外

 急性毒性(経皮)
 : 区分外

 急性毒性(吸入)
 : 区分外

皮膚腐食性及び皮膚刺激性 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。

pH: データなし。

眼に対する重篤な損傷性又は眼刺 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。

激性

pH: データなし。

呼吸器感作性 : 皮膚/呼吸器感作性の分類区分に該当しないものの、感作性のおそれあり。 皮膚感作性 : 皮膚/呼吸器感作性の分類区分に該当しないものの、感作性のおそれあり。

生殖細胞変異原性 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。 発がん性 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。 生殖毒性 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。 特定標的臓器毒性(単回ばく露) : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。 特定標的臓器毒性(反復ばく露) : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。 誤えん有害性 : 利用可能なデータに基づいて、分類基準を満たしていない。

#### Servo Shocab ES

動粘性率 (計算値) (40 °C) 36 - 40 mm²/s @ 40°C

# 12. 環境影響情報

生態系 - 全般 : 水生環境中で長期にわたり悪影響を及ぼすことがある。

水生環境有害性(急性) : 区分外 水生環境有害性(長期間) : 区分外

バージョン 1.0

作成日: 2020年1月16日

Servo Shocab ES		
オクタノール/水分配係数	データなし	
残留性・分解性	データなし	
生体蓄積性	データなし	
土壌中の移動性	データなし	

オゾン層への有害性: 追加情報なしその他の有害な影響: 追加情報なし

# 13. 廃棄上の注意

残余廃棄物: 廃棄においては、関連法規制ならびに地方自治体の基準に従うこと。

都道府県知事などの許可を受けた産業廃棄物処理業者、または地方公

共団体が廃棄物処理を行っている場合はそこに委託して処理する。 汚染容器及び包装 容器は洗浄してリサイクルするか、関連法規制ならびに地方自治体

の基準に従って適切な処分を行う。空容器を廃棄する場合は、内容

物を完全に除去すること。

# 14. 輸送上の注意

#### 国際規制

道路輸送(UN RTDG)

 国連番号 (UN RTDG)
 : 非該当

 正式品名 (UN RTDG)
 : 非該当

 容器等級 (UN RTDG)
 : 非該当

 輸送危険物分類 (UN RTDG)
 : 非該当

海上輸送(IMDG)

 国連番号 (IMDG)
 : 非該当

 正式品名 (IMDG)
 : 非該当

 容器等級 (IMDG)
 : 非該当

 輸送危険物分類 (IMDG)
 : 非該当

航空輸送(IATA)

国連番号 (IATA): 非該当正式品名 (IATA): 非該当容器等級 (IATA): 非該当輸送危険物分類 (IATA): 非該当海洋汚染物質: 非該当

特別な輸送上の注意 : 全ての安全注意を読み理解するまで取り扱わないこと。

国内規制

海上規制情報: 船舶安全法の規定に従う。航空規制情報: 航空法の規定に従う。その他の情報: 規制されていない。

# 15. 適用法令

化学物質排出把握管理促進法 該当しない

労働安全衛生法 : 名称等を表示し、又は通知すべき危険物及び有害物(法第57条の

2、施行令第18条の2第1号、第2号別表第9)

鉱油 (政令番号: 168)

**毒物劇物取締法** 該当しない

消防法 第4類引火性液体、第三石油類非水溶性液体(法第2条第7項危険

物別表第1・第4類)

海洋汚染防止法 : 油(施行規則第2条)

#### Servo Shocab ES、スズキ株式会社

バージョン 1.0

作成日:2020年1月16日

# 16. その他の情報

その他の情報 : なし

作成日 : 2020/01/16

免責条項 当該シートに記載されている情報は信頼できる情報をもとにしているが、情報の正確性について明示・暗示を問わずいかなる保証をするものではない。製品の取扱い、使用、保管または廃棄条件は当社の管理外であり、我々の認知するところではないことがある為、製品の取扱い、使用、保管または廃棄によって生じる損失、損害または費用に対する責任は、直接・間接を問わず一切負わない。当該シートは本製品にのみ使用するべきである。本製品がその他の製品の成分として使用される場合は、当該シートに記載されている情報が適用されないことがある。

# [会社情報]

販売者:(株)スズキ自販長野

所在地:長野市稲里町中央4丁目16番33号

TEL:026-285-2471