

製品安全データシート

販売会社：酒井重工業（株）

連絡先：酒井重工業（株）技術研究所
〒349-1125

埼玉県北葛飾郡栗橋町高柳2626

TEL :0480-52-6131（代）

FAX :0480-52-0117

製品名：ネッパランS

物質の特定	単一製品・混合物の区分	：炭化水素混合物
	成分及び含有量	：イソパラフィン系炭化水素 70% 灯油軽質分 25% 界面活性剤 5%
危険有害性の分類	危険性	：可燃性液体（危険物第4類第2石油類）
	有害性	：眼に軽度の刺激がある
応急措置	1 皮膚についた場合	：汚染した衣服を脱ぎ、触れた部位を多量の水で洗い流す。
	2 目に入った場合	：直ちに流水で15分以上洗眼し、医師の手当を受ける。
	3 吸入した場合	：患者を直ちに空気の新鮮な場所に移し、安静、保温に努め、速やかに医師の手当を受ける。
	4 誤飲した場合	：多量の水又は食塩水を飲ませて吐かせ、直ちに医師の手当を受ける。
火災時の措置	消火方法	：火元への燃焼源を断ち、消火剤を使用して消火する。
	消火剤	：粉末、泡、水
漏出時の措置	・漏洩した場所の周辺にはロープを張るなどして人の立ち入りを禁止する。付近の着火源となるものを速やかに取り除く。 ・少量の場所は、ウェス等で拭き取る。 ・大量の場所は、漏洩した液は、土砂等でその流れを止め、安全な場所に導いた後出来るだけ空容器に回収し、許可を受けた廃油専門業者に引き取りを依頼する。	
取り扱い及び 保管上の注意	貯蔵時最高最低温度	：常温、流動点近くの温度は避ける
	輸送・積みおろし時の最高最低温度	：常温
最高貯蔵期間：品質変化が認められない期間（タンク、ドラム）の貯蔵		
加熱許容温度：自然保管下（40℃以下）の状態でも可、変色に注意		
その他：水分及び異物の混入避ける。貯蔵する際は直射日光を避け冷暗所での保管。防災が整備された危険物貯蔵庫で保管		
曝露防止装置	管理濃度	：ND
	許容濃度	：ND
	設備対策	：換気設備、全体換気、一般的な自然換気でよい
	保護具	：保護眼鏡、保護手袋、保護長靴等を使用する。又状況に応じ、有機ガス用防毒マスク、送気マスク、空気呼吸器等を使用する。
物理／化学的性質	外観等	：透明液状
	沸点	：160～350℃（at 760mmHg）
	揮発性	：常温では殆ど無し
	融点	：-50℃以下

密度 : 0.774 (15°C)
初留点 : 160°C
溶解度 :
その他 :

危険性情報

引火点 : 52°C
可燃性 : 可燃性物質
発火点 : 約350°C
燃焼生成物 : 炭酸ガス、水蒸気
高温時分解生成物 : 炭化水素ガス、炭酸ガス等
忌避物質 : アルカリ剤、酸化剤、その他有機物質
強酸性/強アルカリ性物質との反応 : 反応性は小さい
自己反応性・爆発性 : 微弱、通常の保管であれば安定である
粉塵爆発性 : ND
シール、容器材質との反応性 : 油との反応は小さい
その他 :

有害性情報

皮膚腐食性 : ND
刺激性 : 眼に軽度の刺激
感作性 : ND
急性毒性 : LD₅₀ (マウス) > 20 g / kg
亜急性毒性 : ND
慢性毒性 : ND
癌原性 : ND
異変原性 : ND
生殖毒性 : ND
催奇形性 : ND
呼吸毒性 : ND
その他 :

環境影響情報

分解性 : ND
蓄積性 : ND
魚毒性 : ND
その他 : ND

主な適用法令

消防法 : 危険物第4類第2石油類