



1. 製品及び会社情報

製造者情報

会社名：有限会社 パシフィック化学  
 住所：〒170-0005 東京都豊島区南大塚 3-48-2  
 電話：03-3986-1578 FAX：03-3971-2613  
 作成/改正：2001 年 3 月 5 日/2016 年 7 月 20 日

整理番号 NIS-500

製品名 ニューインキシャット

物質の特定 混合物

2. 危険有害性の要約

— 単品成分記載 —

ラベル要素：

危険

GHS 分類	分類結果	危険有害性情報
引火性液体	区分 2	引火性の高い液体及び蒸気
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分 2A	重篤な眼への刺激
生殖細胞変異原性	区分 1B	遺伝性疾患のおそれ
生殖毒性	区分 1A	生殖能または胎児への悪影響のおそれ
特定標的臓器/全身毒性(単回暴露)	区分 1	臓器の障害
特定標的臓器/全身毒性(反復暴露)	区分 1	長期又は反復暴露による肝臓の障害

3. 組成及び成分情報

化学名	CAS No.	国連番号	含有量	PRTR 法
エタノール	64-17-5		20%~30%	非該当
ケイ酸ソーダ	1344-09-8			非該当
国連分類			: クラス 3.1	
労働安全衛生法(通知対象物質)			: エタノール	
化学物質管理促進法(第一種及び第二指定化学物質)			: 該当なし	
毒物及び劇物取締法			: 該当なし	

4. 応急措置

— 製品 —

目に入った場合： 寸秒でも早く洗浄を始め、入った製品を完全に洗い流し、直ちに眼科医の手当てを受ける。

皮膚に付いた場合： 大量の石けん水で洗う。

大量に吸収した場合： 直ちに新鮮な空気のある場所に移す。

誤飲した場合： 無理に吐かせようとせずに医師の手当てを受ける。

5. 火災時の措置

— 製品 —

消火方法：

消化剤：

6. 漏出時の措置

— 製品 —

濡れたウエス等で拭き取る。

7. 取扱い及び保管上の注意

— 製品 —

取り扱い： 目に入らないようにする。

保管： 直射日光を避け、冷暗所に保管する。

8. ばく露防止及び保護措置

管理濃度： 300 ppm

許容濃度： 日本産業衛生学会勧告値(1991) 300 ppm

ACGIH(1991) TWA 500 ppm

設備対策： 使用後は直ちにキャップを閉める。又は、局所排気装置を設置する。

保護具： 状況に応じて有機ガスマスク・保護眼鏡・保護手袋を使用する。

9. 物理的及び化学的性質	—製品—	
外観：	薄い青色の液体	臭気： 石油臭
比重：	0.94～0.96	沸点： °C
融点：	°C	蒸気圧： mm Hg (20°C)
蒸気密度：		溶解度： 水；不溶
PH：	12～13	有機溶剤： 不溶

10. 安定性及び反応性	—製品—	
引火点：	25.3 °C	発火点：
爆発範囲：	vol%	安定性・反応生：

11. 有害性情報	
経口毒性：	現在知見なし
刺激性：	現在知見なし
感作成：	現在知見なし
変異原生：	現在知見なし
亜慢性毒性：	現在知見なし

12. 環境影響情報	魚毒性：
	分配係数： 現在知見なし

14. 輸送上の注意 1 m以上の場所から、投げたり落としたりしないようにして下さい。  
容器が破損します。

15. 廃棄上の注意  
中身を使いきって廃棄して下さい。  
本製品は、産業廃棄物に該当する。処理を委託する場合は、廃棄物処理業の免許を持った業者へ、産業廃棄物管理票を添えて依頼する。

【適用法令】	—製品—
	労働安全衛生法： 引火性の物
	消防法： 第4類第1石油類
	危険物船舶運送及び貯蔵規則： 引火性の物

【引用文献等】	
① 化学工業日報社	: 12000 の化学商品
② 中央労働災害防止協会	: 有機溶剤作業主任者テキスト
③ 有機化合物事典	: 朝倉書店
④ 製品評価技術基盤機構	
⑤ 安全衛生情報センター	

販売商品取扱仕様書

特定品の場合の名称	消防法 150cc 以下ノ為表示義務なし	労安法 名称表示義務なし
容器形態及び材質	500cc×6 本入/12 本入	ポリエチレン
特定表示内容と表示箇所	容器と箱	
受注納入の条件	特になし	
保管取扱上の注意事項	① 印刷技術者以外の使用は避けて下さい。特に幼児の手の届かないところに保管して下さい。 ② キャップを開ける時液が飛び出す事があるので、注意して下さい。	

\* 記載内容は現時点で入手できた情報に基づいて作成しておりますが、記載データや評価について完全性を保証するものではありません。危険・有害性の評価は必ずしも充分ではないので、取り扱いには十分注意して下さい。ご使用者の責任において安全対策を実施の上お取り扱い願います