

マモリア mamoria



ウイルスから守るプロ集団
Professional group to protect against viruses

仕入元並びに輸入業者のエビデンス・資料を掲載しております

— エルファ —
elpha

安全データシート
Safety Data Sheet作成 平成20年4月1日
改訂 平成27年4月1日

整理番号:N-08-01

(1/2)

1. 化学物質等及び情報提供者	化学物質の名称 NSPソルト(エヌ・エス・ピー ソルト) 情報提供者 名称 株式会社 エヌ・エス・ピー 住所 本社:東京都港区東新橋2-9-7アンジェロビル9F 西日本支社:岡山県岡山市北区下中野701-101 担当部門 技術本部(西日本支社内) 電話番号 086-242-4866 FAX番号 086-242-4867	
2. 危険有害性の要約	分類の名称 危険性 有害性 環境影響	なし 特になし 特になし なし
3. 組成、成分情報	単一製品・混合物の区分 化学名 成分及び含有量 化学式又は構造式 官報公示整理番号 (化審法、安衛法) 国連分類及び国連番号	単一製品 塩化ナトリウム NaCl 99.8%以上 NaCl — 有り —
4. 応急措置	目に入った場合 皮膚に付着した場合 吸入した場合 飲み込んだ場合	人体に影響なし(洗眼が望ましい) 人体に影響なし 人体に影響なし 人体に影響なし
5. 火災時の措置	消化方法 消化剤	不燃性 —
6. 漏出時の措置		なし
7. 取扱い及び保管上の注意	取扱い 保管	なし 高温多湿を避け、屋内保管
8. 曝露防止及び保護装置装置	管理濃度 許容濃度 設備対策 保護具	設定なし 設定なし 必要なし 呼吸用保護具:特に必要なし 保護眼鏡:特に必要なし 保護手袋:特に必要なし 保護衣:特に必要なし

9. 物理的・化学的性質	外観等 沸点 揮発性 比重 pH 溶解度 溶解性 引火点 発火点 爆発限界 発火性(自然発火性、水との反応性) 酸化性	粒状 — — 2.16g/m ³ 6~8 24.5wt/% 水に溶解 なし なし なし なし 安定
10. 安定性及び反応性	自己反応性・爆発性 安定性・反応性 その他	なし 安定 なし
11. 有害性情報 (人についての症例、疫学的情報を含む)	刺激性 急性毒性 亜急性毒性 慢性毒性 変異原性 催奇形性 その他	皮膚:知見なし 眼:知見無し 知見なし なし なし なし なし なし
12. 環境影響情報	分解性 魚毒性 その他	なし なし なし
13. 廃棄上の注意	廃棄上の注意	塩害対策を必要とする。
14. 輸送上の注意	水濡れ注意⇒他の原因での水漏れ注意	
15. 適用法令	労働安全衛生法 危険物 特化則 有機則 消防法 毒劇物取締法	該当せず 該当せず 該当せず 該当せず 該当せず
16. その他の情報	記載内容の問い合わせ先 : 株式会社エヌ・エス・ピー 西日本支社 電話番号 086-242-4866 FAX番号 086-262-4867	