

マイオックスソルト 分析表



錦海ソルト株式会社

岡山県邑久郡邑久町尻海4382-91

TEL (0869) 24-0111 (代表)

FAX (0869) 22-9595

成 分 (%)

水分	Ca	Mg	K	SO ₄	Cl	Na	NaCl	NaCl 無水ベース
0.10	0.02	0.01	0.04	0.02	60.46	39.17	99.56	99.85

品質規格書



岡山県邑久郡邑久町尻海4382-91
錦海ソルト株式会社

商品名	マイオックスソルト
用途	食品、その他
表示方法 〔ロット番号は製造年月日にあてるとして〕	ロット番号 例：A. O. 20（平成17年1月20日製造） A - 製造年表示 平成15年-B 平成16年-C 平成17年-A ABC繰り返し O - 製造月表示 1月-O, 2月-P, 3月-Q . . . 11月-Y, 12月-Z 20 - 製造日表示
一般性状	白色 無臭 塩辛い

成分 (%)		品質規格	
水分	0.10	純度 (NaCl)	99.0%以上
不溶解分		カリウム	0.04
Na	39.17	重金属	10mg/kg以下
Cl	60.46		
SO ₄	0.02		
Ca	0.02		
Mg	0.01		
K	0.04		
NaCl	99.56		

微生物規格			
一般生菌数	300個/g以下		
大腸菌	陰性		

荷姿	25kg クラフト紙
包材	クラフト紙
正味重量	25.0~25.3kg
保管方法	高温多湿を避け、屋内保管
備考	

製品安全データシート

製造者情報 会社 錦海ソルト株式会社
住所 岡山県邑久郡邑久町尻海4382-91
担当部門 品質管理部 品質管理課
電話番号 0869-24-0111
FAX番号 0869-22-9595
整理番号 H15-0003 作成・改訂 平成15年12月5日

製品名 (化学名、商品名等) マイオックスソルト

物質の特定 単一製品・混合物の区別 単一製品
化学名 塩化ナトリウム
成分及び含有量 NaCl 99,56%以上
化学式又は構造式 NaCl,
官報公示整理番号 (化審法、安衛法) _____
国連分類及び国連番号 該当 _____

危険有害性の分類 分類の名称：なし
危険性：特になし
有害性：特になし
環境影響：なし

応急措置 目に入った場合：人体への影響なし (洗眼が望ましい)
皮膚に付着した場合：人体への影響なし
吸入した場合：人体への影響なし
飲み込んだ場合：人体への影響なし

火災時の措置 消火方法：不燃性
消化剤：

漏出時の措置 なし

取扱い及び保管上の注意

取扱い：なし
保管：高温多湿を避け、屋内保管

暴露防止措置

管理濃度：設定なし

許容濃度：設定なし

設備対策：必要なし

保護具 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

物理／化学的性質

外観等：粒状

沸点：————

揮発性：————

比重：2,16g/cm³

P H：6～8

溶解度：24,5wt/%

溶解性：水に溶解

危険性情報（安定性・反応性）

引火点：なし 発火点：なし 爆発限界：なし

発火性（自然発火性、水との反応性）なし

酸化性：なし

自己反応性・爆発性：なし

安定性・反応性：安定

その他：なし

有害性情報（人についての症例、疫学的情報を含む）

刺激性：皮膚 知見なし

眼 知見なし

急性毒性：知見なし

亜急性毒性：なし

慢性毒性：なし

変異原性：なし

催奇形性：なし

その他：なし

環境影響情報

分解性：なし
魚毒性：なし
その他：なし

廃棄上の注意

塩害対策を必要とする。

輸送上の注意

水濡れ注意

適用法令

労働安全衛生法

危険物：該当せず
特化則：該当せず
有機則：該当せず
消防法：該当せず
毒劇物取締法：該当せず

その他