

# 製品安全データシート

## 製造者情報

製品名 陸地珊瑚礁浸透古代海水

## 組成及び成分情報

単一化合物・混合物の区別 : 琉球石灰岩層の地下50m~100mに閉じ込められた古代海水で真水に下記ミネラル類が混合している。

成分及び含有量 : カルシウム405mg、リン0.041mg、カリウム430mg、ナトリウム10,300mg、塩素19,100mg、マグネシウム1,270mg、鉄0.01mg、フッ素0.98mg、シリカ2.2mg、ルビジウム0.111mg、マンガン0.007mg、バリウム0.022mg、モリブデン0.004mg、ホウ素4.76mg、バナジウム0.004mg、リチウム0.233mgなど

## 危険有害性の分類

分類の名称 : 分類基準に該当しない。  
有害危険性 : 該当しない。  
人体影響 : 目に対し中程度の刺激性がある。過敏性皮膚に対して感作を生ずることがある。  
環境影響 : 影響はない。

## 応急措置

目に入った場合 : 清浄な水で目の洗浄を行なう。異常のある場合は、直ちに眼科医の診察を受ける。  
皮膚に付着した場合 : 清浄な水で洗浄を行なう。異常のある場合は、直ちに眼科医の診察を受ける。  
吸入した場合 : 多量に吸い込んだ場合は、医師の診断を受ける。  
飲み込んだ場合 : 多量に飲み込んだ場合は、医師の診断を受ける。

## 火災時の措置

有毒ガスなどの発生はなく、危険はないが、高温においては、品質劣化があるので速やかに適宜な箇所に移動する。

## 取扱い及び保管上の注意

取り扱い : 微生物混入に要注意(望ましくは使い切り)。  
安全取扱い注意事項 : 吸い込んだり、眼、皮膚及び衣類に触れないように、適切な保護具を着用する。  
適切な保管条件 : 容器は直射日光を避け、冷暗所に密栓して保管する。

## 物理的及び化学的性質

形状 : 液体  
色 : 無色  
臭い : 無臭

## 安定性及び反応性

安定性 : 情報なし  
避けるべき条件 : 日光、熱、高温  
危険有毒な分解生成物 : 無し

## 廃棄上の注意

残余廃棄物: 関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。  
容器・包装: 関連法規ならびに地方自治体の基準に従うこと。

## 輸送上の注意

運搬に際しては、容器、包装に漏れのないことを確認し、転倒、落下、損傷のないように積載し、荷崩れの防止措置を行なう。

## 適用法令

該当せず。

## その他の情報

**大腸菌、一般細菌は存在しない。マイクロプラスチックは含まれていない。**

記載内容は現時点で入手できる資料、情報、データに基づいて作成しておりますが、記載のデータや評価に関しては、いかなる保証をなすものではありません。

また注意事項は通常の取扱いを対象としたものですので、特別な取扱いをする場合には新たに用途・用法に適した安全対象を実施の上、お取扱ください。