

## 製品安全データシート

### 1. 会社情報

会社名： 株式会社クレアテラ  
住所： 東京都世田谷区松原 6-39-18  
担当部門：開発部  
Tel:03-5300-2501  
Fax:03-5300-8287

### 2. 物質の特定

単一製品・混合の区分：単一製品  
製品名（商品名）： As-Catch2  
成分及び含量： 水酸化第二鉄(48.9%)、水(51.1%)  
形状： 粒状  
安衛法： 整理番号なし  
CAS No. 20344-49-4  
国連分類及び国連番号：整理番号なし

### 3. 危険と毒性分類

分類の名称：分類基準に該当しない。  
危険性： 特に危険性はない。  
有害性： 目に入ると、刺激性あり。  
環境影響： 特定になし。

### 4. 応急措置

目に入った場合： 直ちに水で十分洗浄し、眼科医の手当てを受ける。  
皮膚に付着した場合：製品が皮膚に付着した場合に石鹸を用いて多量の水であらいながす。もし皮膚に異常を感じた場合は医師の手当てを受ける。  
吸入した場合： うがいをして新鮮な空気を吸う。  
飲み込んだ場合： 多量の水で口を洗わせ、できればミルク又は多量の水を飲ませる。直ちに医師の手当てを受けさせる。

### 5. 火災時の措置

消防方法：不燃性  
消火剤： 水、粉末消火剤、炭酸ガス消火剤、などがかかっても問題ない。

### 6. 漏出時の措置

掃き集めて容器に回収する。

### 7. 取り扱い及び保管上の注意

取り扱い：換気の良い場所で行う。目、皮膚、口への接触を防止するために、保護眼鏡、手袋、マスクなどの保護具を着用する。

保管： 雨を避け、10℃未満で保管する。

## 8. 暴露防止措置

管理濃度：設定されない。

保護具： 呼吸用保護具：マスク

保護眼鏡：着用が好ましい。

保護手袋：ゴム手袋、ビニール手袋。

防護衣：通常の作業服。

## 9. 物理と化学的性質

外観等：褐黒色の粒状、水中保存。

嵩密度：約 0.489

粒径(mm)：0.10-0.5

溶解度：水不溶。

## 10. 危険性情報（安定性・反応性）

可燃性： なし。

発火性（自然発火性）：なし。

酸化性： 酸化性なし。

自己反応性・爆発性： なし。

粉塵爆発性： なし。

安定性： 安定。

反応性： なし。

## 11. 有害性情報

皮膚腐食性： 知見なし。

刺激性（皮膚）：皮膚に付着すると、刺激性あり。

（眼）： 刺激性あり。

急性毒性： 知見なし。

発癌性： 知見なし。

生殖の毒性： 知見なし。

催奇形作用： 知見なし。

## 12. 環境影響情報

分解性：なし。

蓄積性：知見なし。

魚毒性：知見なし。

## 注意

記載内容は現時点で入手できた資料や情報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、いかなる保証もなすものではありません。また、記載事項は通常取り扱いを対象としたものですので、特別な取り扱いをする場合には新たに用途・用法に適した安全対策を実施のうえ、お取り扱い願います。

本製品安全データシートは、新たな情報を入手した場合に追加、訂正されることがあります。