

取り扱い : 高温下での使用を避ける。発熱原料を内袋から取り出さない。
保管 : 常室内保管。直射日光、高温多湿を避けるなど一般的な保管上の注意をする。

8. 暴露防止および保護措置

混合された発熱原料粉末について

許容濃度 : データなし

保護具 : 必要に応じて、保護メガネ、保護手袋、呼吸用保護具を使用する。

9. 物理的および化学的性質

外観 : 固体粉末

色 : 黒

臭い : 無臭

発火点 : 140 度でも発火の確認されず

発火性 : 国連の指定した該当物に該当せず

自己反応性 : 自己発火しない

溶解性 : 塩化ナトリウム以外 水に不溶

10. 安全性と反応性

安定性 : 通常の取り扱いで安定

反応性 : 熱は酸素との反応で生じる

避けるべき条件 : 高い酸素濃度環境の下で使用を避ける。

危険有害な分解生成物 : なし

11. 有害性情報

急性毒性 : データなし

12. 環境影響情報

データなし

13. 廃棄上の注意

地域の廃棄物処理基準に従って廃棄処分をする

14. 輸送上の注意

国連番号 : 該当なし

輸送上の安全対策 : 製品の漏れ、荷崩れの防止を確実に行う

梱包材が破れないように乱暴な取り扱いは避ける

15. 適用法令

あなたの国のすべての法令に従ってください

16. その他の情報

現地の法律および規制を遵守することは、使用者の責任です。要件および規制等に関しましては、適切な規制機関にご相談ください。

この情報は最終製品の輸送に関する情報であり、最終製品を消費者が使用することに関するものではありません。