

# HƯỚNG DẪN AN TOÀN



#### Nhận dạng chất Ký hiệu **HUNTEX CGMTK-196** Mối nguy **GHS** Mối nguy hiểm • Tư phát nhiệt khi số lương lớn; có Có thể gây kích ứng đường hô hấp. thể bắt lửa. • Có thể gây tổn thương cho các cơ Có thể có hại nếu nuốt phải. quan thông qua phơi nhiễm kéo dài • Gây kích ứng da. hoặc lặp lại. • Gây tổn thương mắt nghiệm trọng. Các biện pháp bảo vệ • Đậy kín vật chứa và bảo quản ở Chỉ sử dụng ngoài trời hoặc trong nơi mát, khô ráo và thông thoáng. khu vực thoáng khí. • Bảo vệ tránh ánh sáng mặt trời. Mang găng tay bảo hộ, quần áo Tránh xa các vật liệu khác. bảo hộ, bảo vệ mắt, bảo vệ mặt. • Giữ lạnh. Tránh tiếp xúc với Tránh tiếp xúc mới mắt, da và không khí ẩm và nước. quần áo. Không hít bui/khói/khí/ • Bảo quản xa nguồn nhiệt, ngọn sương/hơi/bui nước. lửa, nguồn bắt lửa, chất xung khắc Rửa tay kĩ sau khi sử dụng.

### Sơ cứu

(axit mạnh và chất oxy hóa mạnh).

• Lưu trữ có khóa chặt. Thường

xuyên kiểm tra rò ri.

- **Hít phải:** Di chuyển nạn nhân ra khỏi nơi tiếp xúc hoặc di chuyển đến khu vực thông thoáng. Nếu có biểu hiện khó thở, cần được tư vấn y tế.
- **Nếu dính vào da**: Rửa cẩn thận bằng nhiều nước và xà phòng. Cởi bỏ quần áo, giày dép và phụ kiện bị nhiễm bẩn. Nếu xảy ra kích ứng da, tìm trợ giúp y tế.
- **Nếu vào mắt**: Rửa cẩn thận bằng nước trong vài phút. Hủy bỏ kính áp tròng, nếu có để dễ dàng làm. Tiếp tục xả. Nếu kích ứng mắt vẫn còn Nhận sự tư vấn/chăm sóc y tế.
- **Nuốt phải:** Trong trường hợp nuốt phải, súc miệng bằng nước, uống nhiều nước. Giữ yên, không gây nôn ói. Nếu cảm thấy không khỏe, hãy tìm lời khuyên y tế.

# Thải bỏ

• Tránh thải ra môi trường: Không đổ vào bồn rửa, cống rãnh và đường nước.

Duy trì khoảng cách không khí

giữa các ngăn xếp/pallet.

• **Vứt bỏ chất thải/bao bì bị ô nhiễm:** Vào thùng rác độc hại được chỉ định. Xử lý chất thải/bao bì bị ô nhiễm theo quy định của địa phương/quốc gia.

# Khẩn cấp

#### 1. Cháy:

- Chữa cháy bằng: phun nước, bọt, bột khô, CO<sub>2</sub>.
- Các chất có thể giải phóng khi cháy: cacbon monoxit, cacbon đioxit, lưu huỳnh oxit và nitơ oxit.
- Phải mặc thiết bị thở khép kín và quần áo bảo hộ thích hợp nếu tiếp xúc với hơi/sản phẩm của quá trình cháy.
- Ngăn nước chữa cháy thâm nhập vào hệ thống thoát nước, nguồn nước, cống rãnh và mặt đất.

## 2. Rò rỉ hay bể võ:

- Tránh tiếp xúc, chạm vào hoặc đi qua vật liệu bị đổ. Tắt tất cả các nguồn có thể phát ra lửa. Di tản và cảnh báo xung quanh khu vực bị ảnh hưởng.
- Thu gom vật liệu bị đổ vào thùng chứa có thể đóng kín.
- Ngăn chặn vật liệu chảy vào cống rãnh và đường nước.
- Hấp thụ chất lỏng bằng vật liệu hấp thụ (đất, cát và các vật liệu hấp thụ không cháy khác).

Ngày soạn: 11/11/2022