


Số: 000-5-WI-0058	Ver: 04	Trang: 1/1	
-------------------	---------	------------	---

MSDSZCHE0002**I. Phạm vi áp dụng:**

Áp dụng để hướng dẫn nhận dạng và xử lý khi tiếp xúc, làm việc với hóa chất Acetone-ZCHE0002

II. Nội dung:**1. Nhận diện hóa chất**

- Nhà sản xuất: QREC (ASIA) SDN BHD
- Tên thương mại: Acetone
- Công thức hóa học: C₃H₆O
- Địa chỉ nhà sản xuất:

QREC (ASIA) SDN BHD

Lot 94A, Jalan Industri 3/5

Taman Industri Integrasi Rawang

48000 Rawang, Selangor, Malaysia

- Điện thoại: 603-60929855

**2. Nhận dạng đặc tính nguy hiểm của hóa chất**

- Là chất rất dễ cháy
- Chất gây kích thích



Chất dễ cháy



Gây kích thích

3. Tính độc hại:

- Nuốt vào bụng: gây nôn hoặc buồn nôn
- Dính vào da lượng lớn và lâu: gây dị ứng
- Dính vào mắt: gây dị ứng và có nguy cơ đục giác mạc
- Hô hấp: gây dị ứng cho mũi và họng, ảnh hưởng tới đường hô hấp và hệ thần kinh

- Ở liều cao: rối loạn thần kinh trung ương, buồn ngủ, chóng mặt, trạng thái mê man, say, giảm huyết áp.
- Có khả năng: suy giảm của đường hô hấp, tim.

4. Biện pháp sơ cứu:

- Hít phải: đưa nạn nhân ra nơi thoáng khí, nếu không khôe thì hỏi ý kiến bác sĩ.
- Tiếp xúc da lượng lớn: Rửa sạch bằng nước
- Tiếp xúc mắt: Rửa bằng nước sạch khoảng 15 phút.
- Nuốt phải: Cho nạn uống nhiều nước. Hỏi ý kiến bác sĩ nếu nạn nhân không khôe.

5. Yêu cầu về cất giữ, bảo quản:

- Tránh xa vật liệu dễ cháy, nguồn nhiệt, nguồn phát lửa
- Luôn vận chặt nắp hộp, lưu trữ nơi khô ráo và thoáng khí.

UNCONTROL COPY IF PRINTOUT

6. Bảo hộ lao động:


- Luôn đeo kính bảo vệ mắt và khẩu trang khi cần san chiết hóa chất, nếu chỉ sử dụng lượng nhỏ để vệ sinh sản phẩm thì không cần phải đeo mắt kính.
- Đeo găng tay cao su khi san chiết hóa chất hoặc khi cần tiếp xúc quá lâu với lượng hóa chất lớn.
- Làm việc ở nơi thoáng khí
- Rửa tay bằng nước sạch sau khi sử dụng

7. Yêu cầu trong việc thải bỏ:

- Acetone đã qua sử dụng đổ lại vào chai và chuyển xuống WH tái chế hoặc thải bỏ.
 - Không vứt bỏ vỏ chai hoặc đổ bỏ Acetone ra môi trường bên ngoài.
 - Vỏ chai, acetone đã qua sử dụng phải được vứt bỏ và xử lý theo rác thải độc hại.
- (Theo quy trình kiểm soát chất thải 5-Pr-004)

Prepared by: Sinhnt	Checked by: Khiemb	Approved by: Tult
Date: 20-Jan-15	Date: 20-Jan-15	Date: 20-Jan-15

BẢO MẬT. TÀI LIỆU NÀY LÀ TÀI SẢN CỦA FOV, MANG RA NGOÀI PHẢI ĐƯỢC SỰ CHẤP THUẬN CỦA BAN LÃNH ĐẠO FOV

FUJIKURA FIBER OPTICS VIETNAM LTD.						
PHIẾU AN TOÀN HÓA CHẤT ACETON-ZCHE0002						
Số: 000-5-WI-0058		Ver: 04				
Revision History						
Date (ngày)	PERSON (Người ban hành)	Version (phiên bản)	Description contents (Nội dung sửa đổi)			
			Nội dung cũ	Nội dung mới	Lí do thay đổi	Người yêu cầu
10-Sep-13	Nguyenhh	1		ban hành lần 1		Trung DN
2-Jul-14	Nguyenhh	2		Thêm mã hóa chất, địa chỉ và ĐT nhà sản xuất	Format chung	Trung DN
14-Oct-14	Nguyenhh	3		Cập nhật mã vật tư	update	Trung DN
20-Jan-15	Sinhnt	4	Mục 5. Yêu cầu về cất giữ, bảo quản: - Hiện tại chuyên đang lưu trữ riêng trong tủ sắt và để ở nơi thoáng khí Mục 6. Bảo hộ lao động: - Mặc quần áo phòng sạch (quần áo kín tay, chân) - Luôn đeo kính bảo vệ mắt và khẩu trang - Đeo gang tay cao su khi sử dụng - Thay quần áo đã bị dính acetone	Mục 5. Yêu cầu về cất giữ, bảo quản: - (Bỏ) Mục 6. Bảo hộ lao động: - (Bỏ) - Luôn đeo kính bảo vệ mắt và khẩu trang khi cần san chiết hóa chất, nếu chỉ sử dụng lượng nhỏ để vệ sinh sản phẩm thì không cần phải đeo mắt kính. - Đeo găng tay cao su khi san chiết hóa chất hoặc khi cần tiếp xúc quá lâu với lượng hóa chất lớn. - (Bỏ)	'- Không cần thiết '- Không cần thiết - Không phù hợp với thực tế sử dụng - Không phù hợp với thực tế sử dụng - Không cần thiết	Tult