

:

GHS ( 3)  
, ( 4) , ( 4) / ( 2)  
/ ( 2A)  
( - ) ( 3),  
( 1)  
( 3)  
( 3)

GHS ,



H226 °  
H304 °  
H312 + H332 °  
H315 °  
H319 °  
H335 °  
H412 °

P210 / / ° °  
P233 °  
P240 / °  
P241 / / °  
P242 不 °  
P243 . °

P303 + P361 + P353

( ) : / . /

P304 + P340 + P312

: . 不

P305 + P351 + P338

: . ,

P331

不 .

P332 + P313

: / .

P337 + P313

: / .

P370 + P378

: , .

P403 + P233

. .

P403 + P235

. .

P405

.

P501

/ .

/

: C8H10

: 106.17 g/mol

	(CAS	95-47-6
No.)		202-422-2
EC-		601-022-00-9
		<= 100 %



V	(CAS No.)			
	95-47-6	PC-TWA	50 mg/m <sup>3</sup>	业 -
		PC-STEL	100 mg/m <sup>3</sup>	业 -
		PC-TWA	50 mg/m <sup>3</sup>	业 -
		PC-STEL	100 mg/m <sup>3</sup>	业 -

业

。 kÑ•S4 Wp †@ k h S)...“...H k B•S4 “ ...r k³P # AH%5a`

NIOSH ( ) EN 166( ) 与 。

。

与 , 不 EN 374 下 , 与EC  
。 , 且 业 专  
。 不 。  
。 , 。 ,  
。 ,  
(EN 14387) 。 (US) ABEK  
。 NIOSH (US) CEN (EU) 。

- a) 与 :  
:
- b)
- c)
- d) pH
- e) / / : -25.0 - -23.0 °C
- f) 143.0 - 145.0 °C
- g) 31.0 °C -
- h)
- i) ( , )
- j) / 上 : 6.7 % (V)  
下 : 0.9 % (V)
- k) 21.3 hPa 37.7 °C
- l)
- m) / 0.88 g/cm<sup>3</sup>
- n) 0.1705 g/l 25 °C -
- o) / log Pow: 3.12 20 °C
- p) 464.0 °C
- q)

---

r)

---

、 °

下, ° - -

---

LC50 - - - 6 h - 18,800 mg/m<sup>3</sup>

LD50 - - 1,364 mg/kg

/  
- - ° - 24 h  
/

- 不 ° - OECD

429

- Ames - Salmonella typhimurium -

不 不 IARC, ACGIH, EPA, NTP

IARC: 3 - 3 : ( )

IARC: 0.1% IARC °

( - )

