

1. : 二乙

2.

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

2.2 GHS ,

H225 .
H302 + H332 .
H311 中 .
H314 中 .
H401 .

P210
P233
P240
P241
P242
P243
P261
P264
P270
P271
P273
P280
事
P301 + P312+ P330

业

/ .
/ .
. .
/ / / .
. .
、 .
之 .
/ / .

P305 + P351 + P338 + P310
 P361 + P364
 P370 + P378
 P403 + P235
 P405
 P501

3. /

: $C_4H_{11}N$
 : 73.14 g/mol

N-乙 乙		
(CAS No.)	109-89-7 203-716-3	<= 100 %
EC-	612-003-00-X	

4.

4.1

一
 。
 书。
 ， 人 。
 。
 15
 东 。

4.2

上、。、：、，、，、，、，、，、，、

4.3

5.

5.1 介

，，二。

5.2 于

5.3

，业。

5.4 一

。

6.

6.1 人

、。、。人。
，。

6.2

，一。不产下。中。

6.3

、，中，（13
）。

6.4

丢 13 。

7.

与

7.1

事

。。
。一严。
。

7.2

, 不 , 了 仔

7.3

8.

个

8.1

业

8.2

与 、 个

NIOSH () EN 166 () 与

产 (不),

EU 89/686/EEC 从 EN 376 。

:

0.7 mm

: 159 min

Vitoject® (KCL 890 / Aldrich Z677698, M)

KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, +49 (0) 6659 87300, e-mail sales@kcl.

9.

9.1

- a) 与 :
:
- b)
- c)
- d) pH 13 100 g/l 20 °C
- e) / / : -50 °C
- f) 55 °C
- g) -23 °C -
- h)
- i) (,)
- j) / 上 : 10.1 % (V)
下 : 1.8 % (V)
- k) 241.936 hPa 20 °C
- l) 2.53 - (= 1.0)
- m) / 0.707 g/mL 25 °C
- n)
- o) / log Pow: 0.58
- p) 310 °C 1,013 hPa
- q)
- r)

10.

10.1

10.2

10.3

10.4

10.5

(Dicyanofurazan)

10.6

产
产 -
下,

11.

11.1

LD50 - - - 540 mg/kg
 LC50 - - - 4 h - 17.3 mg/l
 LD50 - - - 582
 mg/kg /
 - - 产 。 - 1 min - OECD 404
 产 /
 - - - OECD , 405

产 不 不 IARC, ACGIH, EPA, NTP 为
 IARC: 产 中 于 于 0.1%

(一)

()

、 上

。

。

。

上 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、

: HZ8750000