

1. :

2.

2.1 GHS

出 体 ( 1)  
, ( 3)  
, ( 5)  
/ ( 1B)  
严 伤/ ( 1)  
( 1B)

2.2 GHS ,



信

H260 出 体。  
H301 会中。  
H313。  
H314 严 伤 伤。  
H360 儿 伤。

P201 使 专。  
P202 全 之。  
P223 不。  
P231 + P232 体中 作。  
P260 不 入。  
P264 作业。  
P270 使 产 不、。  
P280 / / / 具。

事

P301 + P310 + P330 : 中。  
P301 + P330 + P331 : 。不。  
P303 + P361 + P353 ( ) : / 。 /  
。  
P304 + P340 + P310 入: 人 保 休。  
中。

P305 + P351 + P338 + P310 入 ， 冲 几 分 。 且 便 于 出 ， 出  
 ， 冲 。 中 。  
 P312 不 ， 中 。  
 P335 + P334 上 。 入 冷 中 / 。  
 P363 使 。  
 P370 + P378 : ， 。  
 储  
 P402 + P404 于 。 中 。  
 P405 。  
 P501 内 / 准 。

### 3. 分 / 信

俗 : Sodium tetrahydridoborate



8. 个体

8.1

业 值  
不 业 值 。

8.2

免与 、 。 休 作 。  
个体

全 使 准 NIOSH ( ) EN 166 ( ) 与 准 。  
保 使 。 使 (不 ) , 免任何  
位 产 , 使 关

保 EU 89/686/EEC 从 出 EN 376 准。

全

: 丁

0.11mm

: 480 min

Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

保

: 丁

0.11mm

: 480 min

Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

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

EN374

以 与其 , 不 于EN 374 件下 , 与EC 准  
供 。 个 , 且 们 使 况 业 专  
估 , 不 为 供 任何 使 况 准.

体保

全 作 , , 作 中

使 净 具, 使 全 具N100  
(US) P3 (EN 143) 具 作为 候 。 具 保 一 , 使  
全 具。 使 准 NIOSH (US) CEN (EU)

件。

---

9.

9.1

信

- a) 与 :  
:
- b)
- c) 值
- d) pH值
- e) /凝 / : 400 °C
- f)
- g)
- h)
- i) ( 体, 体)
- j) /低 下 : 3.02 % (V)
- k)
- l)
- m) /
- n) 55 g/l 25 °C -
- o) / 分

p)

q) 分

r)

---

**10.**

**10.1**

**10.2**

**10.3**

**10.4**

兔 件  
中。

**10.5**

**10.6**

分 产

况下，会分 。 - / ,

---

**11.**

**11.1**

信

LD50 - - 162 mg/kg

LD50 - 兔 - 4,000 - 8,000

mg/kg /

- 人 -

严 伤/

- 人 -

IARC: 产 中 于 于 0.1% 分 IARC 为 人 。

， 不 。

(一 )

( )

入

健

入