

GHS危

(1)

/刺

严 伤/ 刺 ( 别 1)

( 别 3)

GHS , 包

图

信号

危

H290

H314

H402

告



危

可

严 伤和 伤。

害。



---

分/ 信

俗名 : Caustic soda

分子 : NaOH

分子 : 40.00 g/mol

分			围
化			
化学	号(CAS	1310-73-2	<= 100 %
No.)		215-185-5	
EC- 号		011-002-00-6	
号		01-2119457892-27-XXXX	
册号			

---

一

医 。 向到 场 医 出 安全 书。

**吸入**

如 吸入, 到 处。 如呼吸停 , 人 呼吸。 医 。

即 和 。 和大 冲 。 医 。

大 冲 15分 医 。

**入**

催吐。 切勿 失去 喂 任何东 。 口。 医 。

**和健 响**

和上呼吸 、 和 坏 大。

及 医 处 和 处 和

---

**介**

及 剂

, , 二 化 。

于 合 别 危害

员  
如 ， 佩 呼吸器 作业。  
一 信

---

处  
人员 、 备和 处  
呼吸 。 免 。 免吸入 、 体。保 充分 。 人员 到安全区域。 免吸  
入 。

境保  
如 保安全，可 取 一 出。不 产品 入下 。 免 到周围 境中。

化学品 、 及 使 处  
和处 不 产 。 和 。 入合 器中 处 。

参 其他 分  
丢 处 参 13 。

---

作处 与储存  
安全 作 事  
免 和 。  
在 地 ， 供合 备。  
安全储存 件,包 任何不兼  
存在 凉处。使 器保 ， 储存在 处。  
定

---

制和个体

制参  
业 值

分	化学号(CAS No.)	值	制参	依
化	1310-73-2	MAC	2 mg/m3	作场 害因 业 值 - 化学 害因

制

制

好 业卫 和安全 作。 休 前及 作 。

个体 备

安全 使 官 准如NIOSH ( 国) EN 166( ) 与 准 备 。

保

套取 套在使 前 受 。 使 合 套(不 套外 )， 免任何 位 产品. 使 后 套 关 和 实 室 处 .

吹 双

保 套 合EN 89/686/EEC 定和从它 出 EN 376 准。

完全

: 丁

厚 0.11mm

剂 : 480 min

Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

保

: 丁

厚 0.11mm

剂 : 480 min

Dermatril® (KCL 740 / Aldrich Z677272, M)

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

EN374

如 以 剂 与其它 合 ， 在不同于EN 374 定 件下 ， 与EC 准 套 供 商 。 个 只 ， 且务 们客 划使 定 况 业卫 学专 估 可. 不 为在 供 任何 定使 况 准.

体保

全套 化学 剂 作 ， 备 型 定 作场 中 危 和 。

呼吸

如危 使 净化 具, 使 全 多功 具N100型  
 (US) P3型 (EN 143) 具 作为 制 候 。如 具 保 唯一 , 则使  
 全 具。 呼吸器使 准如NIOSH (US) CEN (EU) 呼  
 吸器和 件。

化  
 基 化 信

外 与 :  
 丸 :

味  
 味 值  
 pH值 14 在 50 g/l 在 20 °C  
 /凝固 / 围: 318 °C  
 初 和 1,390 °C  
 不

发  
 (固体, 体)

/低

压 < 24.00 hPa 在 20 °C  
 4.00 hPa 在 37 °C  
 1) 1.38 - ( = 1.0)  
 / 2. 1300 g/cm3  
 大 1,260 g/l 在 20 °C  
 / 分

分

定 和反  
 反

定

危 反

免 件

化剂, ,

危 分 产

在 况下, 会分 害

吸入危害

在健康影响

吸入 吸入可 害。 、 和上呼吸 坏力  
入 吞咽可 害。 伤。  
吸 可 害。 伤。  
伤。

后兆和

和上呼吸 、 和 坏 大。

加  
化学 作 : WB4900000

---