

GHS

体 (1)

(2A)

(2)

(一) (3),

GHS

,



信

H224

体 。

H319

严 。

H335

。

H351

。

P201

使 专 。

P202

全 之 。

P210

/ / 。

P233

保 。

P240

/ 。

P241

使 / / 。

P242

使 不产 具。

P243

。

P261

免 入 / / 体/ / / 。

P264

作业 。

P271

之 使 。

P280

/ / / 具。

事

P303 + P361 + P353

() : / 。

。

P304 + P340

入: 人 , 保 体位。

P305 + P351 + P338

入 : 冲 。

便 ,

。 冲 。

P308 + P313

: / 。

P337 + P313 仍 : / 。

P370 + P378 : , 。

储

P403 + P233 。保 。

P403 + P235 。保 低 。

P405 。

P501 内 / 。

/ 信

俗 : Ethanal

: C₂H₄O

: 44.05 g/mol

No.)	(CAS 75-07-0 200-836-8	<= 100 %
EC-	605-003-00-6	

一

。 全 书。

入

入, 。 停 , 人 。

冲 。

冲 15 。

入

催 。 任何东 。

2-8 °C

充作储。

个体

业 值

	(CAS No.)	值		依
	75-07-0	MAC	45 mg/m3	作 业 值 -
		G2B -	人	

业 全 作。休 作。

个体

全 使 NIOSH () EN 166 () 与 保

使 。 使 (不), 免任何 位 产 。使 关 。

保 EU 89/686/EEC 从 EN 376 。

全

: 丁

0.3 mm

: 480 min

Butoject® (KCL 897 / Aldrich Z677647, M)

保

: 丁

0.3 mm

: 480 min

Butoject® (KCL 897 / Aldrich Z677647, M)

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

EN374

以其，不于EN 374 件下，与EC
供。个，且们使况业专
估。不 为 供 任何 使 况。

体保

全 作，。作 中。

使 具，使全 具 (US) AXBEK
(EN 14387) 具 作为 候。 具保 一，使全
具。 使 NIOSH (US) CEN (EU)
件。

信

与 : 体,
:

值

pH值 5 20 °C
/ / : -125 °C - lit.
21 °C - lit.
-40 °C -

(体, 体)

/低 上 : 60 % (V)
下 : 4 % (V)

1,008.5 hPa 20 °C
1,451 hPa 30 °C
2,660 hPa 55 °C

1) 1.52 - (= 1.0)

/ 0.785 g/cm3 25 °C

