
1. :

2.

2.1 GHS

, (3) / (2)
/ (2A) (3)

2.2 GHS



H301

H315

H319

H402

P264

P270

P273

P280 /

P280

P301 + P310 + P330 :

P302 + P352

P305 + P351 + P338

P332 + P313 /

P337 + P313 /

P405

P501 /

3. /

: FN
: 41.99 /

(CAS 7681-49-4		<= 100 %
N .)	231-667-8	
EC-	009-004-00-7	

4.

4.1

HF

24

/
2.5

5.2

5.3

5.4

6.

6.1

6.2

6.3

6.4

13

7.

7.1

7.2

7.3

8.

8.1

	(CAS N .)			
--	--------------	--	--	--

	7681-49-4	PC-TWA	2 / 3	-
		PC-TWA	2 / 3	-

	(CAS N .)			
	7681-49-4		42 /	15
			7 /	15
			24 /	15

: 480

D (KCL 740 / A , 677272, M)

KCL G H, D-36124 E , +49 (0) 6659 87300, - @ . ,
EN374

EN 374 EC

N100

US P3 EN 143

NIOSH US CEN EU

9.

9.1

a)

:
:

- o) /
- p)
- q)
- r)

10.

10.1

10.2

10.3

10.4

10.5

10.6

- HF - ,

11.

11.1

LD50 - - - 148.5 /

LD50 - - 26 /

:

/

- / - 24

:

IARC, ACGIH, EPA, NTP

IARC:

0 1%

IARC

: WB0350000
