



453/2010

1. / /

1.1 44410 : 28/05/2015
: STONCHEM 444 LT GRAY : SDS
POLYOL

1.2

1.3

: StonCor Europe
9 Rue du Travail, 1400 Nivelles, Belgium
:
Stonhard, Division of StonCor Group, Inc.
1000 East Park Avenue
Maple Shade, NJ 08052

+1 856 7797500 (US)

/ :
+32 67493710 Nivelles, Belgium
+39 02253751 Cologno Monzese, Italy

:
Bowers, Lee - ehs@ stoncor.com

1.4 CHEMTREC +1 703 5273887 ()

2

2.1

clp - () 1272/2008

, 3 H412
, 1 H317

2.2

()



6- -2,4- () -1,3-

H412

3

H317

1

P261

/ / / / /

P273

P280

/ / / /

P302+352

:

P333+313

/

2.3

:

/

XIII.

3. /

3.2

CAS	EINEC	EEC	%
18275200000-5052		Reaction product of fatty acids	10-25
13463-67-7	236-675-5		2.5-10
106264-79-3	403-240-8	6- -2,4- () -1,3-	2.5-10
7631-86-9		()	2.5-10
1344-28-1	215-691-6		1.0-2.5
68479-98-1	270-877-4		1.0-2.5

CAS	REACH	CLP	CLP	M
18275200000-5052				
13463-67-7	01-2119489379-17-0117			

106264-79-3 01-0000015292-76-0000 GHS07
7631-86-9
1344-28-1
68479-98-1

H302-317-413

GHS07-GHS08-GHS09

H302-312-319-373-400-410

CLP

()

16.

4.

4.1

:

:

:

:

:

:

4.2

N03.00700500 <undefined>

4.3

11.

5.

5.1

:

5.2

5.3

6.

6.1

6.2

6.3

(. 13).)

/ (. ,)

:

EC:
236-675-5

CAS:
13463-67-7

DNELs -

								700 mg/kg/d
			10					

PNEC's -

	PNEC
	0.127
	1000
	1
	100
	1667
Microorganisms in sewage treatment	100 mg/l
()	100

9.

9.1

:

Slight intrinsic odor

pH

/
/ (°C) 64 -
, (°C) 121

(,)
/ -

LESS THAN 0.001 mmHg @ 20C

/
: n-
/

STOT-

<u>CAS</u>	<u>EEC</u>	<u>LD50</u>	<u>LD50</u>	<u>LC50</u>
13463-67-7		10000 mg/m3, oral (rat)		
106264-79-3	6- -2,4- ()	1515 mg/kg (rat)	>2000 mg/kg (rabbit)	

IARC (2).

12

121 :
 EC50 48hr ():
 IC50 72hr ():
 LC50 96hr ():

122

123

124

125

126

XIII.

<u>CAS</u>	<u>EEC</u>	<u>EC50 48hr</u>	<u>IC50 72hr</u>	<u>LC50 96hr</u>
18275200000-5052	Reaction product of fatty acids			
13463-67-7		>100 mg/l (EC50, 48h, Daphnia magna OECD202)ation		>1000 mg/l
106264-79-3	6- -2,4- ()	0.9 mg/L		7.3 mg/L (rainbow trout)
7631-86-9	()			
1344-28-1				
68479-98-1				

>1%.

76/464/eec

<u>CAS</u>	<u>EEC</u>	
106264-79-3	6- -2,4- ()	-1,3-
68479-98-1		

13.

13.1

:

080111
150110

:

:

14.

14.1

14.2

Not regulated for transport

14.3

(-)

14.4

14.5

14.6

EmS:

14.7

II

73/78

15.

15.1

:

:

:

MAL :

:

:

WGK :

15.2

:

/

16.

CLP,

3

:

H302
H312
H317
H319
H373
H400
H410
H413

() .

:

3E

() ,

VI

67/548/EEC

67/548/EEC -
() 1272/2008

I

1999/45/EC

(CLP

).

2000/532/

"

"

&

CLP CLP (,)

CAS
EINECS
REACH

REACH (, ,)

LTEL
STEL
OEL
ppm
/ 3

ACGIH
OSHA
PEL

/
/

N/A
LD50 50 %
LC50 50 %
EC50
IC50
PBT
vPvB

ADR
RID

1978
IBC

, 1973,

, , :
.
.

