



: 19.09.2016

: 02.05.2015

1

.
. .
. .
. .

: **717 GREENISH BLUE**

: 717

.
. / :
General Paint Co. SAL
P.O. Box 7623
Beirut
LEBANON
www.generalpaint.biz

: Product safety department
: During normal opening times: (961) 9 925990 /1/2

2



3 H226



2 H315

3 H336

5 H333

(GHS).



GHS02



GHS07

xylene
ethylbenzene



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

(1)

/ / / / / /

():

().

/ / / / /

PBT ()

vPvB ()

PBT:

vPvB:

3 /

123-86-4	n-butyl acetate	3, H226;	-	3, H336	25-50%
1330-20-7	xylene		4, H332;	3, H226; 2, H315	4, H312;
108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl acetate		3, H226		2,5-10%
100-41-4	ethylbenzene		2, H225; 1, H304;	-	2, H373; 4, H332

16.

4

(3)

RU



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

(2)

.

:

()

.

:

,

.

:

.

:

:

:

.

,

,

.

-

.

-

.

5

.

.

CO2,

.

,

.

,

-

.

.

:

-

.

6 ()

.

,

.

:

/

:

.

(, , -

, ,).

13.

.

-

7.

-

8.

-

13.



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

(3)

7

.

.

.

.

:

,'

:

:

: 3

()

.

8

.

;

7.

.

123-86-4 n-butyl acetate

PDK	: 200 /m³
	: 50 /m³
/	

1330-20-7 xylene

PDK	: 150 /m³
	: 50 /m³
/	

108-65-6 2-methoxy-1-methylethyl acetate

PDK	: 10 /m³
/	

100-41-4 ethylbenzene

PDK	: 150 /m³
	: 50 /m³
/	

.

:

,

(

5)



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

(5)

: :		-
: :		.
pH:		.
: /		.
: /		.
:		124 °C
:		27 °C
): (,		.
:		370 °C
:		.
:		.
:		.
:		1,1 .%
:		7,5 .%
20 °C:		10,7
20 °C:		0,962 /cm ³
:		.
:		.
:		.
: /		.
): (n- /		.
:		.
:		.
:		.
VOC (EC)		70,2 %
		675,4 /
:		29,8 %



: 717 GREENISH BLUE

(6)

10

·

·

· / , :

· , -

· :: -

· :

11

·

· :

· LD/LC50 (/),

· :

1330-20-7 xylene

()	LD50	4300	/	(rat)
()	LD50	2000	/	(rabbit)

·

· :

· :

· :

· :

· ()

·

12

·

· :

· -

· :

· -

· :

· :

· 2 (-):

·

(8)



: 19.09.2016

: 02.05.2015


: 717 GREENISH BLUE

· PBT ()⁷⁾
· vPvB ()
· PBT:
· vPvB:

13

· :
· :
· :

14

· UN	
· ADR, IMDG, IATA	UN1263
· ADR	1263
· IMDG	PAINT
· IATA	Paint
· ADR, IMDG, IATA	
	
·	3
·	3
· ADR, IMDG, IATA	III
· : · :	
· EMS:	F-E,S-E



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

(8)

· **Stowage Category**

A

II

· **MARPOL73/78 (**

· **IBC Code (**

· **ADR**

(LQ)

(EQ)

5L

: E1

: 30

: 1000

3

D/E

· **IMDG**

· **Limited quantities (LQ)**

· **Excepted quantities (EQ)**

5L

Code: E1

Maximum net quantity per inner packaging: 30

Maximum net quantity per outer packaging: 1000

· **UN "Model Regulation":**

UN 1263

, 3, III

15

(GHS).



GHS02 GHS07

xylene
ethylbenzene

(10)



: 717 GREENISH BLUE

(9)
/ /	/ /
():	
()	
/	/ /
:	

16

- H225
- H226
- H304
- H312
- H315
- H332
- H336
- H373

: Product safety department

: Ms. Topaljikian

RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
 ICAO: International Civil Aviation Organisation
 ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
 IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 IATA: International Air Transport Association
 EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
 ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
 CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
 VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
 LC50: Lethal concentration, 50 percent
 LD50: Lethal dose, 50 percent
 PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
 vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 717 GREENISH BLUE

- 2: Flammable liquids, Hazard Category 2 (10)
- 3: Flammable liquids, Hazard Category 3
- 4: Acute toxicity, Hazard Category 4
- 5: Acute toxicity, Hazard Category 5
- 2: Skin corrosion/irritation, Hazard Category 2
- 3: Specific target organ toxicity - Single exposure, Hazard Category 3
- 2: Specific target organ toxicity - Repeated exposure, Hazard Category 2
- 1: Aspiration hazard, Hazard Category 1

RU