



: 19.09.2016

: 02.05.2015

1

.
. .
. .
. .

: 724 GOLDEN GREEN

: 724

.
. / :
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
Solvent naphtha (petroleum), light arom.

(

2)

RU



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 724 GOLDEN GREEN

(1)

/ / / / / /

():

()

/ / / / /

PBT ()

vPvB ()

PBT:

vPvB:

3 /

123-86-4	<i>n</i> -butyl acetate	3, H226; 3, H336	25-50%
1330-20-7	xylene	3, H226; 4, H332; 2, H315	10-25%
64742-95-6	Solvent naphtha (petroleum), light arom.	4, H332; 3, H335; 4, H227; 5, H313	2,5-10%
108-65-6	2-methoxy-1-methylethyl acetate	3, H226	2,5-10%

16.

4

(3)

RU



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 724 GOLDEN GREEN

(2)

.

:

()

.

:

,

.

:

.

:

:

:

.

,

,

.

-

.

.

-

.

5

.

.

CO2,

.

,

.

,

-

.

.

:

-

.

6 ()

.

,

.

:

/

:

.

(, , -

,

).

13.

.

-

7.

-

8.

-

13.



: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 724 GOLDEN GREEN

· vPvB (PBT ())
 · 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

: 724 GOLDEN GREEN

(8)

· **Stowage Category**

A

· **MARPOL73/78 (**

II

· **IBC Code (**

· **ADR**

(LQ)

5L

(EQ)

: E1

: 30

: 1000

3
D/E

· **IMDG**

· **Limited quantities (LQ)**

5L

· **Excepted quantities (EQ)**

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
Solvent naphtha (petroleum), light arom.

(10)



: 11/11

1907/2006/EC, 31

: 19.09.2016

: 02.05.2015

: 724 GOLDEN GREEN

- 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

(10)

RU