



**1:** / /

1.1. :  
: VIRAFAL®  
: 295056  
:

1.2.  
1.2.1. ,  
/ :

1.2.2.


1.3. -  
**VIRAX SAS**  
39, quai Marne  
CS 40197  
51206 EPERNAY ( ) Cedex  
: +33 (0)3 26 59 56 56 - : +33 (0)3 26 59 56 60  
: hse@virax.com

1.4.

	/			
	ORFILA		+33 1 45 42 59 59	

**2:**

2.1. ( ) 1272/2008 [CLP]  
/ , 1 318  
- : . 16

2.2. ( ) 1272/2008 [CLP]  
(CLP) :  
  
GHS05  
(CLP) :  
(CLP) : H318 -  
(CLP) : P280 -  
P305+P351+P338 -  
310 -  
101 -  
102 -  
103 -  
:  
:

# VIRAFAL®

( ) 1907/2006 (REACH)

( ) 2015/830

2.3.

PBT:  
vPvB:

3: /

3.2.

		%	( )
	( CAS) 16828-12-9 ( ) 233-135-0	3 - 6	Eye Dam. 1, H318

16

4:

4.1.

4.2.

4.3.

5:

5.1.

5.2.

5.3.

6:

6.1.

6.1.1.

6.1.2.

:  
8: " / "

6.2.

6.3.

6.4.

8. / 13.

**7:**

7.1.

7.2.

7.3.

**8:** /

8.1.

8.2.

**9:**

9.1.



# VIRAFAL®

( ) 1907/2006 (REACH)

( ) 2015/830

( )  
( )

## 12:

12.1.

12.2.

VIRAFAL®

12.3.

VIRAFAL®

12.4.

12.5. PBT VPVB

VIRAFAL®

PBT:

vPvB:

12.6.

## 13:

13.1.

( )

H8 - « »:

## 14:

ADR / RID / IMDG / IATA / ADN

14.1.

(ADR, RID, IMDG, IATA)

14.2.

(ADR) :  
(IMDG) :  
(IATA) :  
(ADN) :

(RID)

(- )

14.3.

ADR

(- )

(ADR) :

IMDG

(- )

(IMDG) :

IATA

# VIRAFAL®

( ) 1907/2006 (REACH)

( ) 2015/830

(- ) (IATA) :

**ADN** :

(- ) (ADN) :

**RID** :

(- ) (RID): :

**14.4.**

(ADR) :

(IMDG) :

(IATA) :

(ADN) :

(RID) :

**14.5.**

:

:

:

**14.6.**

-

-

-

-

-

**14.7.**

**IBC II**

**MARPOL 73/78**

## 15:

**15.1.** / ,

**15.1.1.**

XVII ( ) 1907/2006 (REACH):	
3 1999/45/	VIRAFAL®
3.b. 3.1 - 3.6, 3.7 , 3.8	I ( ) 1272/2008: VIRAFAL®

REACH.  
XIV REACH.

**15.1.2.**

**15.2.**

## 16:

	/	/	/
--	---	---	---

# VIRAFAL®

( ) 1907/2006 (REACH)

( ) 2015/830

VLE/VME	/
ADN	
ADR	
ATE	
BCF	
CIRC	
CL50	50% ( )
CLP	; ( ) 1272/2008
DMEL	
DNEL	
DPD	1999/45/
DSD	67/548/EE
EC50	
FDS	
IATA	
IMDG	
LD50	50% ( )
LOAEL	
NOAEC	
NOAEL	
NOEC	
OECD	
PBT	
PNEC	
REACH	( ) REACH
RID	
STP	
TLM	
vPvB	

( C ) 1272/2008 16  
 2008 .. 67/548/EE 1999/45/ ( ) 1907/2006.

EUH-	:
Eye Dam. 1	/ 1
H318	

( II REACH)