

(Material Safety Data Sheet)

: 2005.00.00

:

: SD Flex

	/
Pyralux AC	
NMP	

CAS NO	RTECS NO	UN NO	EN NO

1.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- : , 290 TEL : 054-527-2107~8</li> <li>- : , 290 TEL : 054-527-2107~8</li> <li>- / : , Pyralux AC</li> <li>- :</li> </ul>

2.
<ul style="list-style-type: none"> <li>- : Copper</li> <li>-CAS : 가 .</li> <li>- (%) : 100%</li>   <li>- 1 : Asbestos Fiber Talc</li> <li>-CAS : 14807-96-6</li> <li>- (%) : -</li>   <li>- 2 : Copper ( 가 )</li> <li>-CAS : 7440-50-8</li> <li>- (%) : -</li>   <li>- 2 : n-Methylpyrrolidone ( 가 )</li> <li>-CAS : 872-50-4</li> <li>- (%) : &lt;1%</li> </ul>

(Material Safety Data Sheet)

:  
:  
:

3.

가 가 가 .

가 가 ,  
가 .

- 가 .  
-Polymer Talc 가 .  
-NMP , , ,

- 가 .  
-NMP 가 , , , , .  
- : , ,

- , 가 .  
- 가 .

- 가 .  
-NMP , , .

- 가 .  
:

- 0.1% (IARC),  
(NTP), (OSHA), 가 (ACGIH)

4.

- .  
- , , 가 .  
가 .

- .  
- .

- 가 가 .

(Material Safety Data Sheet)

:

:

:

5.

- " "

- 100%

- 가 (Carbon dioxide) (Carbon monoxide)

- 가

:

:

6.

( )

- "5. "

- /

7.

( )

-

-가

8.

-200 /392F가

-

- 가

-

-

-

(Material Safety Data Sheet)

:  
:  
:

8.

- 1 : Asbestos Fiber Talc  
 -PEL(OSHA) : 가 (80mg/m<sup>3</sup> %SiO<sub>2</sub> )\*1/2 8 가  
 -TLV(ACGIH) : 가 -2mg/m<sup>3</sup> 8 가
- 2 : Copper ( 가 )  
 -PEL(OSHA) : -0.1mg/m<sup>3</sup> 8 가  
 -TLV(ACGIH) : -0.2mg/m<sup>3</sup> 8 가  
 Dust/Mist : 1mg/m<sup>3</sup> 8 가
- 3 : n-Methylpyrrolidone ( 가 )  
 -PEL(OSHA) : .  
 -TLV(ACGIH) : .  
 -WEEL(AIHA) : -10ppm 8 가

9.

- :
- :

10.

- :
- : 400 가 가 (Carbon dioxide)
- (Carbon monoxide) .

11.

- :

12.

13.

- :

(Material Safety Data Sheet)

:  
:  
:

14.

-  
DOT - :  
- :

15.

: RCRA

. (40 CFR 261.20-24)

가

- MSDS

가

n-Methylpyrrolidone 가 0.1%

16.

- :  
- MSDS

가