

**MATERIAL SAFETY DATA SHEET**

**1 – 제품 및 공급자:**

제품명: Liposome Acetyl Hexapeptide-AJ1

공급사: 주식회사 올네이션

 경기도 수원시 장안구 팔달로 259번길 35, 1층

작성일:

**2 – 물질정보:**

1. 일반정보

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INCI name:  |  | pH: 5.5 – 7.5 |
| CAS No: | 7732-18-5, 56-81-5, 6920-22-5, 616204-22-9, 92128-87-5 |  |
| 물질성상 : | 액상 |  |
|  |  |
| 주요용도 : | 일반적인 화장품 재료 |
|  |

2. 물질정보

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 물질명 | CAS No. | 함유량(%, w/w) |
|  |
| Water | 7732-18-5 | 　87.95 |  |
| Glycerin | 56-81-5 | 　10.0 |  |
| 1,2-Hexanediol | 6920-22-5  | 　1.0 |  |
| Acetyl Hexapeptide-8 | 616204-22-9 | 　0.05 |  |
| Hydrogenated Lecithin | 92128-87-5 | 　1.0 |  |
| 　 | 　 | 100 |  |
|  |
|  |

**3 – 응급조치:**

눈에 들어갔을 때: 깨끗한 물로 수회 씻어 내시오. 불편함이 지속될 경우 적절한 의료조치를 받으시오

피부에 접촉했을 때: 비누나 물을 이용하여 세척하시오. 피부자극이 일어날 경우 적절한 의료조치를 받으시오

흡입 했을 때: 즉시 신선한 공기가 있는 곳으로 이동하시오. 불편한 증상이 일어날 경우 적절한 의료조치를 받으시오

먹었을 때: 깨끗한 물로 입안을 헹구시오. 불편한 증상이 일어날 경우 적절한 의료조치를 받으시오

**4 – 취급 및 보관:**

화재 예방: 발화원 및 불꽃에 가까이하지 말 것.

보관 조건: 열과 빛의 발생원이 없는 건조하며 밀폐된 용기에 보관하십시오.

**5 – 물리화학적 성상:**

색: 없음

성상: 액상

냄새: 독특한 향

pH @ 20°C: 5 - 7

**6 – 안정성과 반응성:**

반응성: Stable

분해: N/A

**7 – 위해성 및 독성학적 정보:**

위해성 구분: N/A

발암성: N/A

기타: N/A

**8 – 운송정보:**

일반정보: 유해하지 않은 물질

Road (ADR/RID): N/A

Air (IATA): N/A

Sea (IMDG): N/A

**9 – 포장 정보:**

환경: 하수구, 지표수, 지하수로부터 격리 하시오.

보관: 서늘하고 건조하며 통풍이 잘되는 곳에 보관 하시오.

**10 – 취급시 주의 사항:**

금연/화기엄금

**Q.C. 요구 사항:**

본 데이터는 일반적인 제품 사양과 일치합니다. 특정 분야에 응용할 경우 본 제품에 대한 적합성을 항상 우선적으로 고려하십시오.

이 물질 안전 보건 자료에 제공된 데이터는 이 제품에 대한 데이터와 분석 값을 포함하고 있습니다. 이 데이터는 최신의 신뢰할 수 있는 출처에서 얻은 것이지만 정확성에 대해서는 특별한 보증을 하지 않습니다. 이 제품을 사용하기위한 안전한 조건을 결정하고 이 제품을 부적절하게 사용하여 발생하는 손실, 부상, 손상 또는 비용에 대한 책임은 사용자의 책임입니다. 제공된 정보는 특정 사양이나 특정 응용을 위하여 제공되는 것이 아니며 구매자는 제품 사용에 필요한 요구 사항을 확인해야합니다.