

1. 제품과 회사에 관한 정보

1.1 제 품 명 : 크리넥스 로션 슝 4.0L

1.2 제조자 정보 : 우일씨애텍(주)

경기도 평택시 포승읍 포승공단로 118번길 39

1.3 제조자 연락처 : Tel. 031-683-1028 / Fax. 031-683-6275

2. 위험, 유독성에 관한 정보

2.1 영.유아가 입에 넣거나 삼키지 않도록 영.유아의 손에 닿지 않는 곳에 보관할 것

2.2 구강내 점막 및 손상된 피부에 사용 시 자극이 있음.

2.3 사용자의 체질에 따라 피부발진 등의 이상이 있을 수 있음.

2.4 용도 이외에는 사용하지 마십시오.

3. 구성 성분의 명칭 및 조성

3.1 원료 성분

전성분
정제수, 소듐라우레스설펜이트, 소듐클로라이드, 코카미도프로필베타인, 글리세린 카프릴릴글라이콜, 소듐벤조에이트, 향료, 시트릭애씨드, 적색277호

4. 응급조치 요령

- 4.1 피부에 대한 영향 : 피부에 사용되도록 의도된 제품이나 만약 피부발진 등의 이상이 있을 경우 사용을 중지하고 물과 비누를 사용하여 씻고 의사의 검진을 받을 것
- 4.2 눈에 대한 영향 : 눈과의 접촉 시 깨끗한 물로 충분히 씻어내고 필요 시 의사의 검진을 받을 것
- 4.3 섭취 시의 영향 : 많은 양을 삼킨 경우에는 구토를 유도하고, 의사의 검진을 받을 것
- 4.4 기타 고려사항 : 과민반응, 피부의 알레르기 병력이 있는 환자는 사용을 주의하시기 바랍니다.

5. 폭발 및 화재 시 대처방법

- 5.1 인화점 : 자료 없음
- 5.2 자연 발화점 : 자료 없음
- 5.3 소화제 : 물분무, 내알코올성 포말, 이산화탄소, 분말 소화제
- 5.4 사용해서는 안되는 소화제 : 자료 없음
- 5.5 화재 진압시 보호구 : 안전신발, 병커기어, 장갑, 얼굴보호구

6. 누출 사고 시 대처 방법

- 6.1 인체 보호 조치사항 : 특별히 요구되는 예방 조치는 없음.
- 6.2 환경 보호 조치 사항 : 배수구/지표수/지하수에 방류하지 말것
- 6.3 정화 또는 제거 방법 : 적절한 흡수제를 이용하여 제거할 것, 규정에 따라 흡착된 물질을 처리할 것

7. 취급 및 저장방법

7.1 취급 방법 : 현행 법규 및 규정에 의하여 취급

7.2 저장 방법 : 오염과 습기가 많은 곳은 피하고 서늘한곳 보관

8. 노출방지 및 개인보호구

8.1 관리 방법 : 자료 없음

8.2 호흡기 보호 : 특별한 보호구 필요하지 않음

8.3 눈 보호 : 특별한 보호구 필요하지 않음

8.4 손 보호 : 특별한 보호구 필요하지 않음

8.5 신체 보호 : 특별한 보호구 필요하지 않음

8.6 위생상 주의 사항 : 자료 없음

9. 물리 화학적 특징

9.1 성상 : 분홍색 점액상

9.2 향취 : 표준품과 동일

9.3 pH : 4.8 ~ 5.4

9.4 미생물 : 100cfu/g 이하

9.5 병원성 세균 : 미검출

10. 안정성 및 반응성

10.1 안정성 : 상온, 상압에서 안정함

10.2 반응성 : 자료 없음

10.3 조건 : 과도한 열이나 습기가 없는 곳에 보관

10.4 가정용 화학물질과 혼합하지 말 것

11. 독성에 관한 정보

- 11.1 제품 독성에 관한 자료 : 관련 자료 없음
- 11.2 피부자극 : 정상적인 사용 조건에서 이상 없음
- 11.3 기타 영향 : 관련자료 없음

12. 환경에 미치는 영향

- 12.1 생태 독성 : 관련 자료 없음
- 12.2 잔류성 및 분해성 : 관련 자료 없음
- 12.3 생물 농축성 : 관련 자료 없음
- 12.4 토양 이동성 : 관련 자료 없음
- 12.5 기타 유해 영향 : 관련 자료 없음

13. 폐기 시 주의 사항

- 13.1 현행 법규 및 규정에 의하여 폐기할 것

14. 운송에 필요한 정보

- 14.1 분류 등급에 부여되어 있지 않음
- 14.2 위험물로 분류되지 않음

15. 법적 규제 현황

- 15.1 규제 물질이 아님
- 15.2 경고표지 부착 대상 물질이 아님

16. 기타 참고 사항

- 16.1 작성일 : 2016년 06월 13일
- 16.2 작성자 : 우일씨애펙(주)
- 16.3 이 안전정보에 포함된 정보 및 권고 사항은 안전 요구사항에 대하여 설명한 것 이며, 제품의 특성 및 규격을 설명하는 자료는 아닙니다.