



## ANYAGBIZTONSÁGI ADATLAP

Termék neve(i): Mount Saver Pre Soak

### 1. Termék és vállalat azonosítása

**CAS-szám** Folyékony keverék - vizes alapú

**Termék használata** Taxidermia vegyszerek tisztításhoz és konzerváláshoz

**Gyártó** Mount Medix LLC

75 Bunny Lane  
Palmerton, PA 18071  
855-686-3349

### 2. Veszélyek azonosítása

**Az expozíció útjai**

**Potenciális rövid távú egészségügyi hatások**

Szembe, bőrrel való érintkezés, belégzés, lenyelés.

**Szem** Irritációt okozhat.

**Bőr** Irritációt okozhat.

**Belégzés** Légúti irritációt okozhat.

**Lenyelése** Gyomorpanaszokat, hányingert vagy hányást okozhat.

**Célszervek** Szemek. Bőr. Légzőrendszer.

**Krónikus hatások** A hosszan tartó vagy ismételt expozíció kiszáradást, zsírtalanítást és bőrgyulladást okozhat.

**Jelek és tünetek** A tünetek közé tartozhat a bőr kipirosodása, ödémásodása, kiszáradása, zsírtalanodása és repedezése.

A túlzott expozíció tünetei lehetnek fejfájás, szédülés, fáradtság, hányinger és hányás.

**Összetételre vonatkozó megjegyzések** Ez a termék a 29 CFR 1910.1200 (Hazard) szerint nem minősül veszélyesnek.

### 3. Összetétel / Információk az összetevőkről

**Komponens**

**CAS-SZÁM**

**A következő illóolajok egy részét vagy mindegyikét tartalmazó saját keverék**

CEDARWOOD OIL	8000-27-9
CITROMFŰ OLAJ	2-1-8007
GERANIOL	106-24-1
RÓZSAOLAJ	8000-25-7
THYME OIL	8007-46-3
TÉLIZÖLD OLAJ	68917-75-9
MINT OIL	99-49-0
Víz	7732-18-5
Tokoferil-acetátok	7695-91-2
Nátrium-lauril-szulfát	151-21-3

### 4. Elsősegélynyújtási intézkedések

**Bőrrel való érintkezés** Hűvös vízzel öblítse le. Mossuk le szappannal és vízzel. Irritáció esetén forduljon orvoshoz

amennyiben továbbra is fennáll.

**Belégzés A** tünetek kialakulása esetén az áldozatot friss levegőre kell vinni. Ha a tünetek továbbra is fennállnak, forduljon orvoshoz.

Figyelem!

**Lenyelés** Ne idézzen elő hányást. Soha ne adjon semmit szájon át, ha az áldozat eszméletlen, vagy ha görcsöl. Kérjen orvosi segítséget. Ha a hányás természetes módon következik be, az áldozatnak le kell hajolnia

előre, hogy csökkentsék az aspiráció kockázatát.

**Megjegyzés az orvosnak A** tünetek késhetnek.

**Általános tanácsok** Ha rosszul érzi magát, forduljon orvoshoz (lehetőség szerint mutassa meg a címkét). Biztosítani kell, hogy az egészségügyi személyzet tisztában legyen az érintett anyag(ok)kal, és óvintézkedéseket tesz saját maguk védelmére. Gyermekek elől elzárva tartandó.

**Gyúlékony tulajdonságok** Az OSHA kritériumai szerint nem gyúlékony.

## 5. Tűzvédelmi intézkedések

**Megfelelő oltóanyag**

**Oltóanyag**

Kezelje a környező anyagokat.

**Alkalmatlan oltóanyag** Nem áll rendelkezésre

**A következőkből eredő különleges veszélyek a vegyi anyag**

**A tűzoltók védelme**

Nem elérhető

**Védőfelszerelés a tűzoltók számára**

A tűzoltóknak teljes védőruházatot kell viselniük, beleértve az önálló légzőkészülékeket is. készülék.

**Veszélyes égéstermékek** Nem ismert.

**Mechanikai érzékenység**

**hatás**

**Robbanási adatok**

Nem elérhető

**Érzékenység statikus kisüléssel szemben** Nem áll rendelkezésre

**Személyes óvintézkedések** Tartsa távol a szükségtelen személyeket. Ne érintse meg a kiömlött anyagot, és ne járjon át rajta. Ne érintse meg a sérült tartályokat vagy a kiömlött anyagot, kivéve, ha megfelelő védőfelszerelést visel.

Tartsa távol az embereket a kiömlött anyagtól/szivárgástól, és tartsa őket szél felől.

## 6. Intézkedések a véletlenszerű kibocsátás ellen

**Elszigetelési módszerek A** vízfolyásokba, csatornába való bejutás megakadályozása, pincékben vagy zárt helyiségekben.

A tisztítás **módszerei A tisztítás** megkezdése előtt olvassa el a fent megadott veszélyességi adatokat. A kis mennyiségű kiömlött anyagot fel lehet szívni, fel lehet söpörni és megfelelő, lefedett, felcímkézett konténerekbe helyezni. Meg kell akadályozni, hogy a nagy mennyiségű kiömlött anyag a csatornába vagy a vízfolyásokba kerüljön. Vegye fel a kapcsolatot a sürgősségi szolgáltatások és a szállító tanácsadásért. Soha ne tegye vissza a kiömlött folyadékot az eredeti tartályokba újrafelhasználás céljából.

**Kezelés Az** anyag kezelése során a helyes ipari higiéniai gyakorlatot kell alkalmazni.

## 7. Kezelés és tárolás

**Tárolás** Gyermekektől elzárva tartandó. Zárt tartályban, összeférhetetlen anyagoktól távol tárolandó anyagok.

## 8. Az expozíció ellenőrzése / egyéni védelem

**Technikai ellenőrzés** Általános szellőzés általában megfelelő.

**Szem- és arcvédelem**

**Személyi védőfelszerelés**

Viseljen oldalsó védőpajzzsal ellátott védőszemüveget.

**Kézvédelem** Gumikesztyű. Először egy jó hírű beszállítóval erősítse meg.

**Bőr- és testvédelem A** munkáltatói szabályzatban előírtak szerint.

**Légzésvédelem** Ahol az expozíciós irányadó szintek meghaladhatók, használjon NIOSH által jóváhagyott légzőkészüléket.

**Általános higiéniai megfontolások** A helyes ipari higiéniai és biztonsági gyakorlatnak megfelelően kezelje. Használat során ne egyen és igyon. Szünetek előtt és közvetlenül a termék kezelése után mosson kezet.

**Megjelenés** Tiszta.

## 9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

**Szín** Világosbarna és barna között

**Folyékony forma**

**Szag** Enyhe vagy erős illat

**Szagküszöbérték** Nem áll rendelkezésre

**Fizikai állapot** Folyékony

**pH** Nem áll rendelkezésre

**Fagyáspont** Nem áll rendelkezésre

**Forráspont** Nem áll rendelkezésre

**Lobbanáspont** Nem áll rendelkezésre

**Párolgási sebesség** Nem áll rendelkezésre

**Gyúlékonysági határértékek levegőben, alsó, % mennyiség szerint**

Nem elérhető

**Gyúlékonysági határértékek levegőben, felső, % mennyiség szerint**

Nem elérhető

**Gőznyomás** Nem áll rendelkezésre

**Párasűrűség** Nem áll rendelkezésre

**Fajlagos tömeg** Nem áll rendelkezésre

**Oktanól/víz együttható** Nem áll rendelkezésre

**Öngyulladás hőmérséklet** Nem áll rendelkezésre

**Kémiai stabilitás** Az ajánlott tárolási körülmények között stabil.

## 10. Kémiai stabilitásra és reakcióképességre vonatkozó információk

**Kerülendő körülmények** Ne keverje más vegyszerekkel.

**Összeférhetetlen anyagok** Oxidálószer.

**Veszélyes bomlástermékek** Nem ismert.

**Veszélyes reakciók lehetősége** Veszélyes polimerizáció nem fordul elő.

## 11. Toxikológiai információk

**Szem**

**Az akut expozíció hatásai**

Irritációt okozhat.

**Bőr** Irritációt okozhat.

**Belégzés** Légúti irritációt okozhat.

**Lenyelése** Gyomorpanaszokat, hányingert vagy hányást okozhat.

**Szenzibilizáció** Nem áll rendelkezésre

**Krónikus hatások** Nem áll rendelkezésre.

**Rákkeltő hatás** Nem áll rendelkezésre.

**Mutagenitás** Nem áll rendelkezésre

**Reprodukciós hatások** Nem áll rendelkezésre.

**Teratogenitás** Nem áll rendelkezésre

**Ökotoxicitás** Nem áll rendelkezésre

## 12. Ökológiai információk

**Környezeti hatások** Nem áll rendelkezésre

**Vízi toxicitás** Nem áll rendelkezésre  
**Tartósság / lebonthatóság** Nem áll rendelkezésre  
**Bioakkumuláció / felhalmozódás** Nem áll rendelkezésre  
**Megoszlási együttható** Nem áll rendelkezésre  
**Mobilitás a környezeti közegben** Nem áll rendelkezésre  
**A kémiai sorsra vonatkozó információ** Nem áll rendelkezésre  
**Hulladékkódok** Nem áll rendelkezésre

## 13. **Eltávolítási megfontolások**

**Ártalmatlanítási utasítások** Az összes vonatkozó előírásnak megfelelően ártalmatlanítsa.

**Hulladékok / fel nem használt hulladékok termékek**

Nem elérhető

**Szennyezett csomagolás** Nem áll rendelkezésre

**Amerikai Közlekedési Minisztérium (DOT)**

Veszélyes áruként nem szabályozott.

## 14. **Szállítási információk**

**Amerikai szövetségi előírások** Ez a termék nem minősül az OSHA által meghatározott "veszélyes vegyi anyagnak".

Veszélykommunikációs szabvány, 29 CFR 1910.1200.

Minden összetevő szerepel az Egyesült Államok EPA TSCA-jegyzékében.

## 15. **Szabályozási információk**

**29 CFR 1910.1200 veszélyes**

**vegyi anyag**

**Munkahelyi Biztonsági és Egészségvédelmi Hivatal (OSHA)**

Nem

**CERCLA (Superfund) jelentendő mennyiség**

Nem elérhető tér

**Veszélyességi kategóriák**

**Az 1986. évi Superfund Amendments and Reauthorization Act of 1986 (SARA) (Superfund módosításokról és újbóli felhatalmazásról szóló törvény)**

Közvetlen veszély - Nem

Késleltetett veszély - Nem

Tűzveszély - Nem

Nyomásveszély - Nem

Reaktivitásveszély - Nem

**302. szakasz rendkívül**

**veszélyes anyag**

Nem

**311. szakasz szerinti veszélyes vegyi anyag** Nem

**Tiszta levegő törvény (CAA)** Nem áll rendelkezésre

**Tiszta víz törvény (CWA)** Nem áll rendelkezésre

**Állami előírások FIGYELMEZTETÉS:** Ez a termék olyan vegyi anyagot tartalmaz, amelyről Kalifornia államban ismert, hogy rákot okozhat.

**Leltárállapot**

**Leltár Ország(ok) vagy régió neve Leltáron (igen/nem)\***

Igen

Az "Igen" azt jelzi, hogy a termék valamennyi összetevője megfelel az irányadó ország(ok) által előírt leltárkövetelményeknek.

Egyesült Államok és Puerto Rico Toxic Substances Control Act (TSCA) leltár

**Jogi nyilatkozat** Az itt szereplő információkat technikailag pontosnak és megbízhatónak tekintett forrásokból szereztük be.

Bár minden erőfeszítést megtettünk a termék teljes körű nyilvánosságra hozatalának biztosítása érdekében,

egyres esetekben az adatok nem állnak rendelkezésre. Mivel a tényleges körülmények a termék használata a szállító ellenőrzési körén kívül esik, feltételezzük, hogy az anyag felhasználói az alkalmazandó jogszabályok követelményeinek megfelelően teljes körű képzésben részesültek, és

szabályozási eszközökkel rendelkeznek. Sem kifejezett, sem hallgatólagos garanciát nem vállalunk, és a szállító nem vállal felelősséget semmilyen veszteségért, sérülésért vagy következményes károkért, amelyek a jelen dokumentumban foglalt bármely információ felhasználása vagy az arra való támaszkodásból erednek.

## **16. Egyéb információk**

**Kiadási dátum** 03 november 2014

**Hatálybalépés dátuma** 2014. november 03.

**Elkészítette:** Intertech 610-751-5365