



ANYAGBIZTONSÁGI ADATLAP

Termék neve(i): Mount Saver Powder

1. Termék és vállalat azonosítása

CAS-szám Por keverék

A termék felhasználása Különböző preparátumok és alkalmazások

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 Kisebb légúti irritációt okozhat. A tünetek közé tartozhat a köhögés, a sípoló légzés és a nehézlégzés.

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 és tüdőgyulladás.

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

3. Összetétel / Információk az összetevőkről

Komponens	CAS-SZÁM
Természetes diatómaföld	61790-53-2
Amorf szilícium-dioxid	
Cédrusfa olaj	8000-27-9
Citromfű olaj	2-1-8007
RÓZSAOLAJ	8000-25-7
THYME OIL	8007-46-3
Geraniol	106-24-1
Télizöld olaj	68917-75-9
Mentaolaj	99-49-0
E-vitamin	7695-91-2

4. Elsősegélynyújtási intézkedések

Bőrrel való érintkezés Hűvös vízzel öblítse le. Mossuk le szappannal és vízzel. Irritáció esetén forduljon orvoshoz amennyiben továbbra is fennáll.

Szem; A szemet nagy mennyiségű vízzel öblítse ki. Ha az irritáció továbbra is fennáll, forduljon orvoshoz.

Belégzés A tünetek kialakulása esetén az áldozatot friss levegőre kell vinni. Igyon vizet a torok tisztítására. Fújja ki az orrát, hogy kiürítse az orrát a porból. Ha a tünetek továbbra is fennállnak, forduljon orvoshoz.
Figyelem!

Lenyelés Ne idézzon 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 kisebb kiömlött anyagokat fel lehet szívni vagy 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 szolgáltatókkal és a szállítóval 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 Fehértől a világosszürkéig vagy barnásbarnáig

Formája Por

Szag Enyhe vagy erős Illat

Szagküszöbérték Nem áll rendelkezésre

Fizikai állapot Szilárd

Küszöbérték 10 mg köbméterenként

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

Oktanol/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

Az akut expozíció hatásai

Szem 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.

egy esetenben 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: 855-686-3349