

Biztonsági adatlap

EC 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

A kiadás dátuma:

2006.05.23

1. Anyag/készítmény és a vállalat/forgalmazó beazonosítása

A termék azonosítása

Katalógusszám: 302331

A termék megnevezése: ERBITUX 500 MG

Az anyag/készítmény felhasználása

Gyógyszerészeti aktív anyag

A vállalat/forgalmazó azonosítása

Vállalat: Merck KGaA * 64271 Darmstadt * Németország *

Telefon: +49 6151 72-0

Sürgősségi telefonszám: Kérjük forduljanak országuk regionális Merck képviselőjéhez.

2. Összetétel / alkotóelemekre vonatkozó információk

Vizes oldat.

3. A veszélyek megjelölése

A 67/548/EEC irányelv besorolása alapján nem veszélyes termék.

4. Elsősegély intézkedések

Belélegzés követően: friss levegő.

Bőrrel való érintkezés után: mossuk le bő vízzel. Távolítsuk el a beszennyeződött ruhadarabokat.

A szemekkel történt érintkezés után: öblítsük ki bő vízzel, nyitva tartva a szempillákat. Szükség esetén forduljunk szemorvoshoz.

Lenyelés után: a sérülttel azonnal itassunk sok vizet. Forduljunk orvoshoz.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmas oltóközegek:

A közvetlen szomszédságban tárolt anyagokhoz igazodóan.

Speciális kockázatok:

Nem gyúlékony. A környezeti tűz veszélyes gőzöket szabadíthat fel.

Speciális védőfelszerelések a tűzoltáshoz:

Ne tartózkodjunk a veszélyes térségben autonóm légzőkészülék nélkül.

6. Intézkedések az anyag véletlen kiömlése esetén

Személyi óvintézkedések:

Ne lélegezzük be a gőzöket/aeroszolokat. Kerüljük az anyaggal való érintkezést. Zárt helyiségeknél gondoskodjunk friss levegőről.

Tisztítási/abszorpció eljárások:

Itassuk fel folyadék-megkötő anyagokkal (pld. Chemisorb®). Vigyük el megsemmisíteni.

Tisztítsuk fel az érintett területet.

Merck Biztonsági Adatlap

a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302331
A termék megnevezése: ERBITUX 500 MG

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Nincs különös követelmény.

Tárolás:

Szorosan lezárva. Hűvös helyen (+2 C° és +8 C° között).

8. Expozíció szabályozás/ személyi védelem

Személyi védőfelszerelések:

A védőruházatot a munkahelyre specifikusan kell megválasztani, a kezelt veszélyes anyagok koncentrációjától és mennyiségétől függően. A szállítókkal igazoltatni kell a védőruházat vegyszerekkel szembeni ellenállását.

Légzésvédelem: akkor van rá szükség, amikor gőzök/aeroszolok képződnek.

A szemek védelme: szükséges

A kezek védelme: teljes érintkezésnél:
a kesztyű anyaga: nitril gumi
rétegvastagság: 0,11 mm
áthatolási idő: > 480 perc

kifröccsenéses érintkezésnél:
a kesztyű anyaga: nitril gumi
rétegvastagság: 0,11 mm
áthatolási idő: > 480 perc

A használt védőkesztyűknek meg kell felelniük a 89/686/EGK közösségi irányelv és az EN374-es szabvány specifikációinak, pld. KCL 741 Dermatril® L (teljes érintkezés), 741 Dermatril® L (kifröccsenéses érintkezés).

Ez az ajánlás csak a biztonsági adatlapban szereplő és általunk szállított termékre vonatkozik, és csak az általunk megjelölt célokra. Ha más anyagokkal elegyítik vagy keverik, és az EN374-től eltérő körülmények között használják, kérjük forduljanak az EU által jóváhagyott kesztyűk szállítójához (pld. KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, internet: www.kcl.de).

Ipari higiénia:

Cseréljük le a szennyeződött ruházatot. Az anyaggal végzett munkák után mossunk kezét.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyadék	
Szín:	színtelen vagy sárgás	
Szag:	szagtalan	
pH érték:	(20C°-on)	5,3 – 5,7 (használatra kész)
Olvadáspont:		nincs
Forráspont:		nincs
Gyulladás hőmérséklet		nincs
Lobbanáspont:		nincs

Merck Biztonsági Adatlap

a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302331
A termék megnevezése: ERBITUX 500 MG

Robbanási határok	alsó	nincs
	felső	nincs
Sűrűség		nincs
Vízoldhatóság	(20 C°-on)	oldható

10. Stabilitás és reakcióképesség

Elkerülendő körülmények

Erős hevítés.

Kerülendő anyagok

A víz általánosan ismert reakciós partnerei.

Veszélyes bomlástermékek

Nem áll rendelkezésre információ.

11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás

Nem állnak rendelkezésre mennyiségi adatok a termék toxicitására vonatkozóan.

További toxikológiai információk

Veszélyes tulajdonságok nem zárhatók ki, de valószínűtlenek a termék megfelelő kezelésekor.

Egyéb adatok

A terméket a vegyszerekkel való foglalkozásnál szokásos gondossággal kell kezelni.

12. Ökológiai információk

Ökotoxikus hatások:

Nem állnak rendelkezésre mennyiségi adatok a termék ökológiai hatásáról.

További ökológiai adatok:

Nem várható ökológiai problémák, ha a terméket megfelelő gondossággal és figyelemmel kezelik és használják.

13. Ártalmatlanítás

Termék:

A vegyi anyagokat az adott ország nemzeti rendelkezéseivel összhangban kell ártalmatlanítani. A www.retrologistic.de honlapon megtalálhatók az országokra és anyagokra vonatkozó specifikus információk, valamint az együttműködő partnerek.

Csomagolás:

A Merck termékek csomagolóanyagait az adott ország specifikus rendelkezéseivel összhangban kell ártalmatlanítani, vagy tovább kell adni egy újrahasznosító rendszerbe. A www.retrologistic.de honlapon megtalálhatók az egyes nemzeti feltételekre vonatkozó specifikus információk, valamint az együttműködő partnerek.

Merck Biztonsági Adatlap
a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302331
A termék megnevezése: ERBITUX 500 MG

14. Szállítási információk

Nem tartozik szállítási korlátozó előírások alá.

15. A szabályozásra vonatkozó információk

Címkézés az EU irányelvek szerint

Szimbólum: ---

R-mondatok: ---

S-mondatok: ---

16. Egyéb információk

Regionális képviselők:

Ez az információ az adott országra jóváhagyott Biztonsági Adatlapban szerepel.

Az itt szereplő információk jelenlegi ismereteinken alapulnak. A terméket a megfelelő biztonsági óvintézkedések szempontjából jellemzi. Nem jelent garanciát a termék tulajdonságaira vonatkozóan.

Biztonsági adatlap

EC 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

A kiadás dátuma:

2006.05.23

1. Anyag/készítmény és a vállalat/forgalmazó beazonosítása

A termék azonosítása

Katalógusszám: 302371

A termék megnevezése: ERBITUX 100 MG

Az anyag/készítmény felhasználása

Gyógyszerészeti aktív anyag

A vállalat/forgalmazó azonosítása

Vállalat: Merck KGaA * 64271 Darmstadt * Németország *

Telefon: +49 6151 72-0

Sürgősségi telefonszám: Kérjük forduljanak országuk regionális Merck képviselőjéhez.

2. Összetétel / alkotóelemekre vonatkozó információk

Vizes oldat.

3. A veszélyek megjelölése

A 67/548/EEC irányelv besorolása alapján nem veszélyes termék.

4. Elsősegély intézkedések

Belélegzés követően: friss levegő.

Bőrrel való érintkezés után: mossuk le bő vízzel. Távolítsuk el a beszennyeződött ruhadarabokat.

A szemekkel történt érintkezés után: öblítsük ki bő vízzel, nyitva tartva a szempillákat.

Szükség esetén forduljunk szemorvoshoz.

Lenyelés után: a sérülttel azonnal itassunk sok vizet. Forduljunk orvoshoz.

5. Tűzvédelmi intézkedések

Alkalmas oltóközegek:

A közvetlen szomszédságban tárolt anyagokhoz igazodóan.

Speciális kockázatok:

Nem gyúlékony. A környezeti tűz veszélyes gőzöket szabadíthat fel.

Speciális védőfelszerelések a tűzoltáshoz:

Ne tartózkodjunk a veszélyes térségben autonóm légzőkészülék nélkül.

6. Intézkedések az anyag véletlen kiömlése esetén

Személyi óvintézkedések:

Ne lélegezzük be a gőzöket/aeroszolokat. Kerüljük az anyaggal való érintkezést. Zárt helyiségeknél gondoskodjunk friss levegőről.

Tisztítási/abszorpciós eljárások:

Itassuk fel folyadék-megkötő anyagokkal (pld. Chemizorb®). Vigyük el megsemmisíteni.

Tisztítsuk fel az érintett területet.

Merck Biztonsági Adatlap

a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302371
A termék megnevezése: ERBITUX 100 MG

7. Kezelés és tárolás

Kezelés:

Nincs különös követelmény.

Tárolás:

Szorosan lezárva. Hűvös helyen (+2 C° és +8 C° között).

8. Expozíció szabályozás/ személyi védelem

Személyi védőfelszerelések:

A védőruházatot a munkahelyre specifikusan kell megválasztani, a kezelt veszélyes anyagok koncentrációjától és mennyiségétől függően. A szállítókkal igazoltatni kell a védőruházat vegyszerekkel szembeni ellenállását.

Légzésvédelem: akkor van rá szükség, amikor gőzök/aeroszokok képződnek.

A szemek védelme: szükséges

A kezek védelme: teljes érintkezésnél:
a kesztyű anyaga: nitril gumi
rétegvastagság: 0,11 mm
áthatolási idő: > 480 perc

kifröccsenéses érintkezésnél:
a kesztyű anyaga: nitril gumi
rétegvastagság: 0,11 mm
áthatolási idő: > 480 perc

A használt védőkesztyűknek meg kell felelniük a 89/686/EGK közösségi irányelv és az EN374-es szabvány specifikációinak, pld. KCL 741 Dermatril® L (teljes érintkezés), 741 Dermatril® L (kifröccsenéses érintkezés).

Ez az ajánlás csak a biztonsági adatlapban szereplő és általunk szállított termékre vonatkozik, és csak az általunk megjelölt célokra. Ha más anyagokkal elegyítik vagy keverik, és az EN374-tól eltérő körülmények között használják, kérjük forduljanak az EU által jóváhagyott kesztyűk szállítójához (pld. KCL GmbH, D-36124 Eichenzell, internet: www.kcl.de).

Ipari higiénia:

Cseréljük le a szennyeződött ruházatot. Az anyaggal végzett munkák után mossunk kezet.

9. Fizikai és kémiai tulajdonságok

Halmazállapot:	folyadék	
Szín:	színtelen vagy sárgás	
Szag:	szagtalan	
pH érték:	(20C°-on)	5,3 – 5,7 (használatra kész)
Olvaspont:		nincs
Forráspont:		nincs
Gyulladás hőmérséklet		nincs
Lobbanáspont:		nincs

Merck Biztonsági Adatlap

a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302371
A termék megnevezése: ERBITUX 100 MG

Robbanási határok	alsó felső	nincs nincs
Sűrűség		nincs
Vízoldhatóság	(20 C°-on)	oldható

10. Stabilitás és reakcióképesség

Elkerülendő körülmények

Erős hevítés.

Kerülendő anyagok

A víz általánosan ismert reakciós partnerei.

Veszélyes bomlástermékek

Nem áll rendelkezésre információ.

11. Toxikológiai információk

Akut toxicitás

Nem állnak rendelkezésre mennyiségi adatok a termék toxicitására vonatkozóan.

További toxikológiai információk

Veszélyes tulajdonságok nem zárhatók ki, de valószínűtlenek a termék megfelelő kezelésekor.

Egyéb adatok

A terméket a vegyszerekkel való foglalkozásnál szokásos gondossággal kell kezelni.

12. Ökológiai információk

Ökotoxikus hatások:

Nem állnak rendelkezésre mennyiségi adatok a termék ökológiai hatásáról.

További ökológiai adatok:

Nem várható ökológiai problémák, ha a terméket megfelelő gondossággal és figyelemmel kezelik és használják.

13. Ártalmatlanítás

Termék:

A vegyi anyagokat az adott ország nemzeti rendelkezéseivel összhangban kell ártalmatlanítani. A www.retrologistic.de honlapon megtalálhatók az országokra és anyagokra vonatkozó specifikus információk, valamint az együttműködő partnerek.

Csomagolás:

A Merck termékek csomagolóanyagait az adott ország specifikus rendelkezéseivel összhangban kell ártalmatlanítani, vagy tovább kell adni egy újrahasznosító rendszerbe. A www.retrologistic.de honlapon megtalálhatók az egyes nemzeti feltételekre vonatkozó specifikus információk, valamint az együttműködő partnerek.

Merck Biztonsági Adatlap
a 91/155/EGK közösségi irányelv szerint

Katalógusszám.: 302371
A termék megnevezése: ERBITUX 100 MG

14. Szállítási információk

Nem tartozik szállítási korlátozó előírások alá.

15. A szabályozásra vonatkozó információk

Címkézés az EU irányelvek szerint

Szimbólum: ---
R-mondatok: ---
S-mondatok: ---

16. Egyéb információk

Regionális képviseltek:

Ez az információ az adott országra jóváhagyott Biztonsági Adatlapban szerepel.

Az itt szereplő információk jelenlegi ismereteinken alapulnak. A terméket a megfelelő biztonsági óvintézkedések szempontjából jellemzi. Nem jelent garanciát a termék tulajdonságaira vonatkozóan.