



Anyagbiztonsági adatlap, verzió 29/6/2017, ellenőrzés 4

Nyomtatás dátuma:8/1/2018



1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

Kereskedelmi név: MICROBIO

MSDS kód: F007693

Kémiai jellemzés: Anionos és nemionos feületaktív anyagokat tartalmazó termék.

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

Felhasználás:

Ipari felhasználások - Professzionális (szakember általi) felhasználások növényvédőszer termékekhez és/vagy agrárkémiai kezelésekhez.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Cégnév:

LAMBERTI S.p.A. - Via Piave 18 - 21041 Albizzate (VA)

Tel.: +39 0331 715 111 - Fax.: +39 0331 775 577 - e-mail: msds@lamberti.com

A biztonsági adatlapért felelős illetékes személy:

msds@lamberti.com

1.4. Sürgősségi telefonszám

LAMBERTI S.p.A. - Tel. : +39 0331 715 111 - 24h

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

Cím:1096 Budapest, Nagyváradi tér 2.

Tel: 06 1 1476 6464 (8.00-16.30)

Zöld szám: 06/80-20-1199

Fax:06 1 476 1138

e-mail: ettsz@okbi.antsz.hu

2. SZAKASZ:A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

A 1272/2008/EK rendelet értelmében nem veszélyes.



Veszély, Eye Dam. 1, Súlyos szemkárosodást okoz.

Az emberi egészségre és a környezetre káros fizikokémiai hatások:

Egyéb veszélyek nincsenek

2.2. Címkézési elemek

Jelzések:



Veszély

Vészelzések:

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

Óvintézkedések:

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P305+P351+P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

Különleges utasítások:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait

Tartalmaz

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





Etoxilált zsiralkohol.

Különleges intézkedések a többször módosított REACH rendelet XVII. mellékletének megfelelően:

Nincs jelölési kötelezettség

2.3. Egyéb veszélyek

vPvB anyagok: Nincs jelölési kötelezettség - PBT anyagok: Nincs jelölési kötelezettség

Egyéb veszélyek:

Egyéb veszélyek nincsenek

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.1. Anyagok

N.A.

3.2. Keverékek

A CLP rendelet és a vonatkozó osztályozás értelmében veszélyesnek minősülő összetevők:

>= 30% - < 40% Etoxilált zsiralkohol.

REACH No.: Nem alkalmazható, Index szám: Nem elérhető, CAS: 78330-20-8, EC: Nem alkalmazható.

3.1/4/Oral Acute Tox. 4 H302

3.3/1 Eye Dam. 1 H318

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtás

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Bőrrel való érintkezés esetén:

Azonnal mossa le bő folyó vízzel és szappannal azon testrészeket amelyek érintkezésbe kerültek vagy kerülhettek a termékkel.

Azonnal forduljon orvoshoz.

Azonnal húzzuk le a szennyezett ruházatot és távolítsuk el azt biztonságos módon.

Szemmel való érintkezés esetén:

Szemmel való érintkezés esetén bő vízzel öblítsük a szemet elegendő ideig, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk, majd azonnal forduljunk szemészhez!

Védjük a sérült szemet.

Lenyelés esetén:

Nem szabad hánytatni. Azonnal forduljon orvoshoz.

Belélegzés esetén:

A sérültet vigyük friss levegőre és tartsuk melegen, pihenő helyzetben.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások nem ismert

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Baleset vagy rosszullet esetén azonnal forduljunk orvoshoz (ha lehetséges, mutassuk meg a biztonsági adatlapot vagy a használati útmutatót).

Kezelés:

nem ismert

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóeszközök:

Víz.

Szén-dioxid (CO₂).

Oltóeszközök, melyeket biztonsági okokból nem szabad használni:

Nem ismert.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Ne lélegezzük be a robbanás vagy égés során képződő gázokat.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Megfelelő légzőkészüléket használjon!

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





Külön gyűjtse össze az oltáshoz használt vizet. Ezt a vizet nem szabad a csatornába önteni!
A nem károsodott tartályokat helyezze a közvetlen veszély zónáján kívülre, ha ez a művelet biztonságosan kivitelezhető.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- 6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások
Használjon egyéni védőfelszerelést.
A helyszínen tartózkodókat vezesse biztonságos helyre.
Nézze át a 7. és 8. pontokban található védelmi intézkedéseket.
- 6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések
Akadályozza meg, hogy az anyag a földre/föld alá jusson. Akadályozza meg, hogy az anyag vízbe vagy csatornába jusson.
Gyűjtse össze a mosáshoz használt szennyezett vizet és és hulladékként kezelje.
Ha gáz szabadul fel, vagy gáz jut a vízvezetékekbe, földre vagy csatornába, értesítse a felelős hatóságokat.
- 6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai
A gyűjtéshez megfelelő anyagok: szívóhatású anyag, szerves, homok
Bő vízzel mosson fel.
- 6.4. Hivatkozás más szakaszokra
Lásd a 8. és 13. pontokat is

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

- 7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések
Kerülje a bőrrel és szemmel való érintkezést, a gőzök, keverékek belélegzését.
Ne használjon olyan üres tartályt, melynek tisztítása még nem történt meg.
Átöntés előtt győződjön meg arról, hogy a tartályokban nincsen maradék összeférhetetlen anyag.
Étkezőhelyiségekbe való belépés előtt le kell venni a szennyezett ruházatot.
Munka közben nem szabad enni vagy inni.
A javasolt védőfelszereléshez nézze át a 8. pontot.
- 7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt
Azzal a céllal, hogy a termék minőségét fenntartsa, tárolja a terméket szobahőmérsékleten és védje a fagytól.
Tartsa távol ételtől, italtól és állateledeltől.
Összeférhetetlen anyagok:
Nincs külön előírás
Előírások a raktárhelyiségre:
A raktér jól szellőző, könnyen szellőztethető legyen.
Javasolt tárolóeszköz/edény:
Műanyag hordó.
- 7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)
Nincs sajátos felhasználási mód

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

- 8.1. Ellenőrzési paraméterek
Munkahelyi expozíciós határérték nem elérhető
DNEL
N.E.
PNEC
N.E.
- 8.2. Az expozíció ellenőrzése
Szemvédelem:
Használjon védőszemüveget. (lásd. EN 166, EN 140, EN175).
Bőr védelme:

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





A bőr teljes védelmét biztosító ruházatot használjon, pl. pamut, gumi, PVC vagy viton anyagból. (lásd. EN 340).

Kéz védelme:

Kémiaileg ellenálló védőkesztyű (EN 374). Ha tartós vagy gyakran ismétlődő expozíció várható, a kesztyű ajánlott az érintkezés megakadályozására. Példák azon anyagokra amelyekből a kesztyű készülhet:: neopren. Nitril / butadién gumi ("nitril" vagy "NBR"). Polivinil-klorid ("PVC" vagy "vinyl"). Általános jelzésként javasoljuk az alább anyagokat, amelyek megfelelőek lehetnek: Rövid ideig tartó érintkezés vagy fröccsenés esetén (ajánlott: legalább 2 védelmi index ami megfelel > 30 perc áthatolási időnek az EN 374 szerint): nitrilgumi (NBR>= 0.4 mm vastagság) és hosszabb ideig tartó, közvetlen érintkezés esetén (javaslat: 6 védelmi index ami megfelel > 480 perc áthatolási időnek az EN 374 szerint): nitrilgumi (NBR>= 0.7 mm vastagság).

Ez az információ irodalmi hivatkozásokon illetve kesztyűgyártók által szolgáltatott információkon alapszik, vagy hasonló anyagok / keverékek analógiájából származik.

Légzésvédelem:

Használjon megfelelő légzésvédő eszközt (lásd. EN 136, EN 140, EN 141, EN 143, EN 149, EN 405).

Termikus veszélyek:

Semmi

Környezeti kitétségi ellenőrzés:

Semmi

Megfelelő műszaki ellenőrzés:

Semmi

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők:	folyadék. (20°C.)
Szag:	gyenge
Szagküszöbérték:	N.E.
pH:	5 - 7 (higitás nélkül).
Olvadási pont/fagyáspont:	N.E.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:	> 100 °C.
Szilárd/gáz gyulladáspont:	N.E.
Az égés vagy robbanás felső/alsó határértéke:	N.E.
Gőzsűrűség:	N.E.
Lobbanáspont:	> 100 °C.
Párolgási sebesség:	N.E.
Gőznyomás:	N.E.
Relatív sűrűség:	0.99-1.03 kg/L @ 20°C.
Vízben való oldhatóság:	diszpergálható.
Oldhatóság olajban:	N.E.
Megoszlási koefficiens (n-oktanol/víz):	N.E.
Öngyulladás hőmérséklet:	N.E.
Bomlási hőmérséklet:	N.E.
Viszkózitás:	N.E.
Robbanó tulajdonságok:	N.E.
Égést tápláló tulajdonságok:	N.E.

9.2. Egyéb információk

Elegyedés:	N.E.
Zsírban oldódás:	N.E.
Vezetés:	N.E.
Anyagcsoport tulajdonságok	N.E.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





- Normál körülmények között stabil
- 10.2. Kémiai stabilitás
Normál körülmények között stabil
- 10.3. A veszélyes reakciók lehetősége
Normál körülmények között stabil
- 10.4. Kerülendő körülmények
Normál körülmények között stabil.
- 10.5. Nem összeférhető anyagok
Kerülje az erős oxidálószerekkel való érintkezést.
- 10.6. Veszélyes bomlástermékek ismeretlenek

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A keverékre vonatkozó toxikológiai információk:

a) akut toxicitás:

OECD 423 Szájon át Patkány LD50 > 2000 mg/kg - Forrás: Lamberti belső adat.

b) bőrkorrózió/bőrirritáció:

Irritáció Bőr : Ismételt vagy huzamosabb ideig történő érintkezés enyhe irritációt okozhat.
- Forrás: Számított adatok.

c) súlyos szemkárosodás/szemirritáció:

Irritáció Szem : Súlyos szemkárosodást okoz - Forrás: Számított adatok.

A keverék fő összetevőire vonatkozó toxikológiai információk:

Etoxilált zsiralkohol.

a) akut toxicitás:

Toxicitás Szájon át Patkány LD50= 1400 mg/kg - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

Toxicitás Bőr Nyúl LD50 > 2000 mg/kg - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

b) bőrkorrózió/bőrirritáció:

OECD 404 Bőr Nyúl : Slightly irritant. - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

c) súlyos szemkárosodás/szemirritáció:

Irritáció Szem Nyúl Súlyos szemkárosodást okoz - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

d) légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció:

OECD 406 Tengeri malac : nincs érzékenyítő hatás. - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

e) csírasejt-mutagenitás:

Ames test Salmonella typhimurium : nem mutagén. - Forrás: Kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

További információk : N.E.

Ha nincs másképp meghatározva, a (EÚ)2015/830 rendelet által kért, alább felsorolt adatokat nem elérhetőnek kell tekinteni.:

a) akut toxicitás;

b) bőrkorrózió/bőrirritáció;

c) súlyos szemkárosodás/szemirritáció;

d) légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció;

e) csírasejt-mutagenitás;

f) rákkeltő hatás;

g) reprodukciós toxicitás;

h) egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);

i) ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);

j) aspirációs veszély.

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Ökológiai információ a keverékre nézve:

a) Akut vízi toxicitás:

OECD 203 Hal LC50 = 79 mg/l - Időtartam h: 96 - Megjegyzés: Lamberti belső adat.

OECD 202 Daphnia magna EC50 = 69.19 mg/l - Időtartam h: 48 - Megjegyzés: Lamberti belső adat.

OECD 201 Alga EC50 = 97.5 mg/l - Időtartam h: 72 - Megjegyzés: Lamberti belső adat.

OECD 201 Alga NOEC < 40 mg/l - Időtartam h: 72 - Megjegyzés: Lamberti belső adat.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Ökológiai információ a keverékre nézve:

Biodegradáció: könnyen lebomló - Megjegyzés: Komponensek alapján.

A keverékben található főbb komponensekre vonatkozó ökológiai információk:

Etoxilált zsralkohol.

Biodegradáció: könnyen lebomló - Teszt: OECD 301 - Időtartam: 28 nap : 80% -

Megjegyzés: kereszthivatkozás alapján, hasonló anyag jellemzőinek analógiájára.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Ökológiai információ a keverékre nézve:

Bioakkumuláció: Adat nem áll rendelkezésre

A keverékben található főbb komponensekre vonatkozó ökológiai információk:

Etoxilált zsralkohol.

Bioakkumuláció: Adat nem áll rendelkezésre

12.4. A talajban való mobilitás

Ökológiai információ a keverékre nézve:

Mobilitás talajban: Adat nem áll rendelkezésre

A keverékben található főbb komponensekre vonatkozó ökológiai információk:

Etoxilált zsralkohol.

Mobilitás talajban: Adat nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

vPvB anyagok: Nincs jelölési kötelezettség - PBT anyagok: Nincs jelölési kötelezettség

12.6. Egyéb káros hatások

Semmi

Használja a jó ipari gyakorlat szerint, kerülje el, hogy a termék a környezetbe szóródjon.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Ha lehetséges a terméket vagy maradékát újrafelhasználni, akkor tegye azt meg. Ellenkező esetben az anyag fel nem használt maradékát a helyi előírásoknak megfelelően hivatalos hulladéklerakóban kell elhelyezni, vagy a hulladékégetőben elégetni a helyi előírások betartásával.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám

N.A.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Megfelelő szállítási megnevezés: N.A.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Közúti szállítás (ADR): N.A.

Vasúti szállítás (RID): N.A.

Légi szállítás (ICAO / IATA): N.A.

Tengeri szállítás (IMDG / IMO): N.A.

14.4. Csomagolási csoport

N.A.

14.5. Környezeti veszélyek

N.A.

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151





14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések
N.A.

14.7. A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás
N.E.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

98/24/EK irányelv (Vegyí anyagokból eredő veszélyek a munkamenet során). 2000/39/EK irányelv (Foglalkozási expozíciós határértékek); 2006/8/EK irányelv. 2006/1907 (CE) szabályzat (REACH), 2008/1272 (CE) szabályzat (CLP) (VI. melléklet), 2009/790 (CE) szabályzat.

Általános biztonsági szabályok hulladékgazdálkodás

Nemzeti előírások

Felhasználási korlátozás:

A 41/2000. (XII.20.) EüM-KöM együttes rendelet az egyes veszélyes anyagokkal, ill. veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról.

Hulladékkezelés és ártalmatlanítás:

A 2012. évi CLXXXV. Törvény a hulladékgazdálkodásról, az 98/2001 (VI.15.) Korm. Rendelet a veszélyes hulladékokkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről, 16/2001. (VII.18) KöM rendelet a hulladékok jegyzékéről.

Munkavédelem:

Az 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről és az ehhez kapcsolódó miniszteri rendeletek.

Munkahelyi levegőszennyezési határérték:

A 25/2000. (IX.30.) EüM-SZCSM együttes rendelet a munkahelyek kémia biztonságáról.

Szállítás:

A 20/1979. (IX.18.) KpM rendelet az ADR alkalmazásáról

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem készült

16. SZAKASZ: Egyéb információk

N.A. = Nem alkalmazható | N.E. = Nem elérhető

A 3. bekezdésben használható szöveg:

H302 Lenyelve ártalmas.

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

A korábbi kiadású adatlapok alábbi szakaszai kerültek módosításra:

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

Jelen biztonsági lap valamennyi részének felülvizsgálata megtörtént a 2015/830/EU szabályzatnak megfelelően.

Ezt a dokumentumot olyan szakember készítette, aki ezzel kapcsolatban megfelelő képzést kapott.

Fő bibliográfiai források:

TOXNET - Databases on toxicology, hazardous chemicals, environmental health, and toxic releases; |NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983) - Occupational Health Guidelines for Chemical Hazards (1995) - Pocket Guide to Chemical Hazards
OECD - eChemPortal: The Global Portal to Information on Chemical Substances;



CESIO - Human Health and Environmental classification of AE, AES, AS and various surfactant families.

SAX'S Dangerous Properties of Industrial Materials. VIII (1993)

M. Sittig - Handbook of Toxic and Hazardous Chemicals and Carcinogens - III Ed.

E.R. Plunkett - Handbook of Industrial Toxicology - III Ed. 1991

Samson Chem. Pub.-Chemical Safety Sheet working safely with hazardous chemical.

ACGIH - "TLVs and BEIs" - latest edition

Ezt a terméket a jó ipari gyakorlat szerint és a hatályban levő szabályozások figyelembevételével kell tárolni, kezelni és használni. Ezen adatlapot az Ön figyelmébe ajánljuk mint tájékoztatót.

Ez a biztonsági adatlap kiegészíti a technikai adatlapot, de nem helyettesíti azt. Az adatlap készítésekor a legjobb tudásunkat visszatükröző információk kerültek leírásra.

Tekintettel arra, hogy a terméket különböző módon lehet használni illetve mivel a terméket előállító szállítótól független vagy általa nem ismert változók miatt kölcsönhatások lehetségesek, nem vállalunk felelősséget azokért a károkért vagy veszteségekért amelyek termékünk használatából és kezeléséből adódnak.

ADR: Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás.

CAS: Kémiai Nyilvántartó Szolgálat (az Amerikai Kémiai Társaság részlege).

CLP: Osztályozás, Címkézés, Csomagolás.

DNEL: Származtatott hatásmentes szint.

EINECS: Létező Kereskedelmi Vegyi Anyagok Európai Jegyzéke.

GefStoffVO: Veszélyes Anyagok Német Szabályzata.

GHS: Vegyi Anyagok Osztályozásának és Címkézésének Egyetemes Harmonizált Rendszere.

IATA: Nemzetközi Légiszállítási Szövetség.

IATA-DGR: Nemzetközi Légiszállítási Szövetség - Veszélyes Anyagok Előírásai.

ICAO: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet.

ICAO-TI: Nemzetközi Polgári Repülési Szervezet Műszaki Utasítása.

IMDG: Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe.

INCI: A Kozmetikai Összetevők Nemzetközi Nevezéktana.

KSt: Robbanási együttható.

LC50: Közepes halálos koncentráció

LD50: Közepes halálos dózis

LTE: Hosszú távú expozíció.

PNEC: Becsült Hatásmentes Koncentráció

REACH: Vegyi anyagok bejelentése, értékelése és engedélyezése.

RID: Veszélyes Áruk Nemzetközi Vasúti Fuvarozásáról szóló Szabályzat

STE: Rövid távú expozíció.

STEL: Rövid Távú Expozíciós Érték

STOT: Célszervi Toxicitás.

SVHC: SVHC

TLV: Küszöbérték.

TWATLV: Küszöbérték - idővel súlyozott átlag. (ACGIH Standard).

WGK: Vízveszélyeztetési osztály.

Biztonsági adatlap vége.

Lamberti SpA

Reg. office: Via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA) - Italy
Administrative & commercial offices: Via Marsala, 38/d
21013 Gallarate (VA) - Italy - Phone +39 0331 715 111
Fax +39 0331 775 577 - www.lamberti.com

C.F. 04453840151 - P. IVA/VAT IT 01425250121
Cap. Soc. € 29.812.545 i.v.
r.e.a. VA n. 182542 - n. meccan. VA 007495
Registro imprese Varese 04453840151

