



WABCO EaseTec L2

ODJELJAK 1.: Identifikacija tvari/smjese i podaci o društvu/poduzeću

1.1. Identifikacijska oznaka proizvoda

Trgovački naziv

WABCO EaseTec L2

Kataloški br.

8305021014

1.2. Utvrđene relevantne uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju

Vrsta proizvoda

Smjesa.

Primjena

Mast.

Nisu prikladni za upotrebu u

Samo za profesionalne korisnike.

1.3. Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list

SDS stvorio

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

Dobavljač

ZF CV Distribution Germany GmbH & Co. KG

Adresa

Am Lindener Hafen 21

30453 Hannover

Njemačka

Telefon

+800 438 92226

Osoba za kontakt

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

E-mail

msds.zf-aftermarket@zf.com

1.4. Broj telefona za izvanredna stanja

+3851 2348 342

Dostupne izvan radnog vremena

Da



WABCO EaseTec L2

ODJELJAK 2.: Identifikacija opasnosti

2.1. Razvrstavanje tvari ili smjese

Opis

Proizvod sukladno Uredbi (EZ) Nr. 1272/2008 (CLP) nije klasificiran kao opasan ali podliježe obvezi označavanja.

2.2. Elementi označavanja

Dodatne izjave o opasnosti

EUH208 Sadrži Benzensulfonska kiselina, mono-C15-36-razgranati alkilni derivati, kalcijeve soli. Može izazvati alergijsku reakciju.

EUH210 Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

2.3. Ostale opasnosti

Ova tvar/smjesa ne sadrži komponente koje se smatraju postojanim, bioakumulirajućima i toksičnima (PBT), ili jako postojanim i jako bioakumulirajućima (VPvB) na razinama od 0,1% ili više.

Ovaj proizvod ne sadrži nijednu tvar prisutnu u koncentraciji jednakoj ili većoj od 0,1% masenog udjela, koja je uključena u popis sastavljen u skladu s člankom 59. stavkom 1. Uredbe REACH, zbog svojstava endokrinog poremećaja ili tvar za koje se zna da imaju svojstva endokrinog poremećaja u skladu s kriterijima navedenim u Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2017/2100 ili Uredbi Komisije 2018/605.

ODJELJAK 3.: Sastav/informacije o sastojcima

3.2. Smjese

Kemijski naziv	CAS br. EZ br. REACH br. Index br.	Koncentracija	Klasifikacija	H-fraza Akutni M-faktor Kronični M-faktor	Specifične granice koncentracije ATE	Bilješka
Dec-1-en, trimeri, hidrogenirani	157707-86-3 500-393-3 - -	≥70 - <90%	Asp. Tox. 1	H304 - -		-
Loj, litijeva sol	68608-50-4 271-784-1 - -	≥1 - <10%	Eye Irrit. 2	H319 - -		-
Benzensulfonska kiselina, mono-C15-36-razgranati alkilni derivati, kalcijeve soli	90194-49-3 290-660-8 - -	≥0,1 - <1%	Skin Sens. 1B	H317 - -		-



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1

Izdano: 2026-04-30

Proizvod se temelji na

Kemijska svojstva: Sintetičko ulje ugljikovodika
Posebna litij sapun

Dodatne informacije

Cjelovit tekst izjava H-/EUH navedenih u ovom odjeljku potražite u odjeljku 16.

ODJELJAK 4.: Mjere prve pomoći

4.1. Opis mjera prve pomoći

Nakon udisanja

Premjestiti unesrećenog na svjež zrak. Ako znakovi/simptomi ne nestanu, potražiti liječničku pomoć. Omogućiti pacijentu da bude na toplom i da se odmara. Ukoliko je disanje nepravilno ili prekinuto, počnite sa umjetnim disanjem.

Ukoliko je osoba u nesvjesnom stanju, stavite je u stabilni bočni položaj i potražite liječnički savjet. Držati dišne puteve otvorenima.

Nakon dodira s kožom

Skinuti zagađenu odjeću.

Nježno oprati velikom količinom sapuna i vode.

Ako se nadražnost nastavi, obratite se liječniku.

Oprati odjeću prije ponovnog korištenja. Temeljito očistiti cipele prije ponovne upotrebe.

Nakon dodira s očima

Odmah početi ispirati s puno vode, također ispod očnih kapaka, u trajanju od najmanje 10 minuta. Ako nadražaj očiju ne prestaje, zatražiti pomoć okuliste.

Nakon gutanja

Ukoliko je osoba u nesvjesnom stanju, stavite je u stabilni bočni položaj i potražite liječnički savjet. Držati dišne puteve otvorenima.

Premjestiti unesrećenog na svjež zrak.

Ne izazivati povraćanje bez liječničkog savjeta.

Isperite usta vodom.

Osobi bez svijesti nikad ništa ne davati na usta.

4.2. Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni

Nisu poznati ili očekivani nikakvi simptomi.

4.3. Navod o potrebi za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom

Liječiti simptomatski.



ODJELJAK 5.: Mjere za suzbijanje požara

5.1. Sredstva za gašenje

Prikladna sredstva za gašenje

Za gašenje rabiti pjenu otpornu na alkohol, ugljični dioksid ili suhi prah.
Vodenom maglicom.

Neprikladna sredstva za gašenje

Ne koristiti vodeni spej.

5.2. Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese

ugljikovi oksidi
Halogenirani spojevi
Metalni oksidi.

5.3. Savjeti za gasitelje požar

Posebna zaštitna oprema za vatrogasce

U slučaju vatre nositi samostalni uređaj za disanje. Koristiti osobnu zaštitnu opremu. Izloženost proizvodima raspadanja može biti opasna za zdravlje.

Ostalo

Standardni postupak za kemijske požare.

ODJELJAK 6.: Mjere kod slučajnog ispuštanja

6.1. Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja

Evakuirati osoblje na sigurno mjesto.
Osigurati prikladno provjetranje.
Ne udisati pare. Aerosol.

6.2. Mjere zaštite okoliša

Ne ispuštati u tlo ili vodene tokove.
Trebalo se posavjetovati s lokalnim vlastima ukoliko se veće količine prolivenih tekućina ne mogu zadržati.

6.3. Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje

Pokupiti i odnijeti u spremnike s odgovarajućom oznakom.

6.4. Uputa na druge odjeljke

Pogledajte odjeljak 8 SDS-a za osobnu zaštitnu opremu. Za informacije o sigurnom rukovanju pogledajte odjeljak 7. Za informacije o odlaganju pogledajte odjeljak 13.



ODJELJAK 7.: Rukovanje i skladištenje

7.1. Mjere opreza za sigurno rukovanje

Preventivne mjere opreza pri rukovanju

Spriječiti dodir s kožom i očima.

Za osobnu zaštitu pogledajte odjeljak 8.

Pušenje i konzumacija jela i pića zabranjeni su u radnim prostorima.

Oprati ruke i lice prije pauze i odmah nakon rukovanja proizvodom.

Spriječiti dodir s očima, kožom ili odjećom.

Nemojte konzumirati

Nemojte ponovo pakirati.

Ove sigurnosne upute također se primjenjuju na prazne ambalaže koje mogu sadržavati ostatke proizvoda.

Ako se spremnik ne rabi, držati ga zatvorenog.

Opća higijena

Nakon upotrebe temeljito operite lice, ruke i svu izloženu kožu.

7.2. Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti

Skladištiti u originalnom spremniku. Ako se spremnik ne rabi, držati ga zatvorenog. Čuvati na suhom, hladnom i dobro prozračenom mjestu. Otvoreni spremnik se mora pažljivo ponovno nepropusno zatvoriti i držati uspravno da bi se spriječilo prosipanje. Skladištiti u skladu s posebnim nacionalnim uredbama. Čuvati u propisno označenim spremnicima.

7.3. Posebna krajnja uporaba ili uporabe

Posebne upute za rukovanje, nisu potrebne.

Ostalo

Klasa skladištenja (TRGS 510): 11 , Zapaljive čvrste tvari.

ODJELJAK 8.: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita

8.1. Nadzorni parametri

Ograničenja izlaganja

Ograničenja izloženosti pri radu: Nije poznata granična vrijednost izloženosti.

Biološke granične vrijednosti (BGV): Nije poznata granična vrijednost izloženosti.

DNEL/DMEL

Naziv proizvoda/tvari (CAS br./EZ br.)	Vrsta	Izlaganje	Vrijednost	Populacija	Učinci
Tallow, lithium salt	DNEL	Kronična (dugotra-	17,6 mg/m ³	Radnici	Sustavno



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1

Izdano: 2026-04-30

Naziv proizvoda/tvari (CAS br./EZ br.)	Vrsta	Izlaganje	Vrijednost	Populacija	Učinci
(-/-)		jna) Udisanje			
Tallow, lithium salt (-/-)	DNEL	Akutna (kratkoročna) Kožni	7,5 mg/kg tt/dan	Radnici	Sustavno
Tallow, lithium salt (-/-)	DNEL	Kronična (dugotra- jna) Kožni	2,5 mg/kg tt/dan	Radnici	Sustavno
1,3,4-Thiadiazolidine- 2,5-dithione, reac- tion products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	DNEL	Kronična (dugotra- jna) Udisanje	4,408 mg/m ³	Radnici	Sustavno
1,3,4-Thiadiazolidine- 2,5-dithione, reac- tion products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	DNEL	Kronična (dugotra- jna) Kožni	6,25 mg/kg tt/dan	Radnici	Sustavno

PNEC/PEC

Naziv proizvoda/tvari (CAS br./EZ br.)	Vrsta	Dio okoliša	Vrijednost
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Slatka voda	0,041 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Morska voda	0,0041 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Sediment (slatka voda)	380,62 mg/kg
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Sediment (morska voda)	38,06 mg/kg
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Postrojenje za pročišćavanje otpadnih voda	8000 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Tlo	308,98 mg/kg



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006

WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1
Izdano: 2026-04-30

8.2. Nadzor nad izloženošću

Prikladan tehnički nadzor

Nijedno.

zaštitne mjere: Vrsta zaštitne opreme se mora izabrati prema koncentraciji i količini opasne tvari na određenom radnom mjestu.

Simboli osobne zaštitne opreme



Zaštita očiju/lica

zaštitne naočale.

Zaštita ruku

Tvar: nitril guma

Vrijeme probijanja: > 10 min

Indeks zaštite: Klasa: 1

U slučaju produženog ili višekratnog dodira, koristiti zaštitne rukavice. Vrijeme prodora ovisi, među ostalim, o materijalu, debljini i tipu rukavica te ga treba izmjeriti za svaki slučaj posebno.

Odabrane zaštitne rukavice moraju udovoljavati zahtjevima Uredbe (EU) 2016/425 i norme EN 374 iz kojih su izvedeni.

Odabrane zaštitne rukavice moraju udovoljavati zahtjevima Uredbe (EU) 2016/425 i norme EN 374 iz kojih su izvedeni.

Zaštita kože - ostalo

Rabite zaštitu za tijelo uzimajući u obzir tip, koncentraciju i količinu opasnih tvari te karakteristike radnog mjesta.

Zaštita dišnog sustava

Nije potrebno; osim u slučaju stvaranja aerosola.

Filtar tipa: P

Nadzor nad izloženošću okoliša

Zrak. : Nema posebnih mjera opreza.

Tlo / Voda. : Proizvod ne smije ući u odvodne kanale, izvore vode ili tlo.

ODJELJAK 9.: Fizikalna i kemijska svojstva

9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima

Fizikalno stanje

Kruto. [Pasta.]



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1
Izdano: 2026-04-30

Boja

Bež.

Miris

Karakterističan.

Talište / ledište

Nema dostupnih podataka

Vrelište ili početno vrelište i raspon vrelišta

Nema dostupnih podataka

Zapaljivost

Zapaljivost (kruto stanje, plinovito stanje): Zapaljive čvrste tvari.

Donja i gornja granica eksplozivnosti

Nema dostupnih podataka

Plamište

Nije primjenjivo.

Temperatura samozapaljenja

Nema dostupnih podataka

Temperatura raspadanja

Nema dostupnih podataka

pH

Nije primjenjivo.

Kinematička viskoznost

Nije primjenjivo.

Topljivost

Nema dostupnih podataka

Topljivost u vodi

Proizvod nije topiv u vodi.

Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda

Nema dostupnih podataka

Tlak pare

< 0.001 hPa (20 °C)

Gustoća i/ili relativna gustoća

0.84 g/cm³ (20 °C)



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1

Izdano: 2026-04-30

relativna gustoća

0.84 (20 °C)

Referentna tvar: Voda.

Vrijednost je izračunata.

Relativna gustoća pare

Nema dostupnih podataka

Eksplzivna svojstva

Nije eksplozivno

Svojstva čestica

Nije primjenjivo.

9.2. Ostale informacije

Nema dostupnih podataka

ODJELJAK 10.: Stabilnost i reaktivnost

10.1. Reaktivnost

Ne postoje opasnosti koje bi se trebale posebno isticati.

10.2. Kemijska stabilnost

Stabilan u normalnim uvjetima uporabe.

10.3. Mogućnost opasnih reakcija

Nisu poznate opasne reakcije u uvjetima uobičajene uporabe.

10.4. Uvjeti koje treba izbjegavati

Nema uvjeta koji bi se trebali posebno naglašavati.

10.5. Inkompatibilni materijali

Nije potrebno posebno naglašavati bilo koju tvar.

10.6. Opasni proizvodi raspadanja

Nema opasnosti od raspada ako se skladišti i koristi prema uputama.

ODJELJAK 11.: Toksikološke informacije

11.1. Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008

Akutna toksičnost

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Akutna kožna toksičnost Simptomi: Crvenilo, Lokalni nadražaj



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1
Izdano: 2026-04-30

Nagrivanje ili nadraživanje kože

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Teško oštećivanje ili nadraživanje očiju

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Ime proizvoda / tvari CAS / EC br.	Rezultat
Loj, litijeva sol -	Uzrokuje nadraživanje oka.

Izazivanje preosjetljivosti dišnih putova ili kože

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Ime proizvoda / tvari CAS / EC br.	Rezultat
Benzensulfonska kiselina, mono-C15-36-razgranati alkilni derivati, kalcijeve soli -	Koža. Senzibilizirajuće. (Skin Sens. 1B;H317)

Mutageni učinak na zametne stanice

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Karcinogenost

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Reproduktivna toksičnost

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

STOT – jednokratno izlaganje

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

STOT – ponavljano izlaganje

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Opasnost od aspiracije

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

Dec-1-en, trimeri, hidrogenirani : Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav.

11.2. Informacije o drugim opasnostima

Svojstva endokrine disrupcije

Ovaj proizvod ne sadrži nijednu tvar prisutnu u koncentraciji jednakoj ili većoj od 0,1% masenog udjela, koja je uključena u popis sastavljen u skladu s člankom 59. stavkom 1. Uredbe REACH, zbog svojstava endokrinog

poremećaja ili tvar za koje se zna da imaju svojstva endokrinog poremećaja u skladu s kriterijima navedenim u Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2017/2100 ili Uredbi Komisije 2018/605.



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006

WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1

Izdano: 2026-04-30

Ostale informacije

Dani podaci se temelje na podacima o sastojcima i toksičnosti sličnih proizvoda.

ODJELJAK 12.: Ekološke informacije

12.1. Toksičnost

Akutna toksičnost

Na temelju dostupnih podataka kriteriji za klasifikaciju nisu ispunjeni.

12.2. Postojanost i razgradivost

Nema dostupnih podataka

12.3. Bioakumulacijski potencijal

Nema dostupnih podataka

12.4. Pokretljivost u tlu

Nema dostupnih podataka

12.5. Rezultati procjene svojstava PBT i vPvB

Rezultati procjene PBT i vPvB

Ova tvar/smjesa ne sadrži komponente koje se smatraju postojanim, bioakumulirajućima i toksičnim (PBT), ili jako postojanim i jako bioakumulirajućima (vPvB) na razinama od 0,1% ili više.

12.6. Svojstva endokrine disrupcije

Ovaj proizvod ne sadrži nijednu tvar prisutnu u koncentraciji jednakoj ili većoj od 0,1% masenog udjela, koja je uključena u popis sastavljen u skladu s člankom 59. stavkom 1. Uredbe REACH, zbog svojstava endokrinog poremećaja ili tvar za koje se zna da imaju svojstva endokrinog poremećaja u skladu s kriterijima navedenim u Delegiranoj uredbi Komisije (EU) 2017/2100 ili Uredbi Komisije 2018/605.

12.7. Ostali štetni učinci

Nisu dostupni nikakvi podaci.

ODJELJAK 13.: Zbrinjavanje

13.1. Metode obrade otpada

Zbrinjavanje

Proizvod ne smije ući u odvodne kanale, izvore vode ili tlo.

Ne odlažite zajedno s kućanskim otpadom.

Odlagati kao opasan otpad sukladno hrvatskim propisima (Zakon o održivom gospodarenju otpadom i podzakonski akti).

Kodove otpada bi trebao odrediti korisnik prema upotrebi proizvoda.



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1
Izdano: 2026-04-30

Pakiranje

Ambalaža koja nije ispravno ispražnjena mora biti zbrinuta kao neiskorišteni proizvod. Odlazite otpadne proizvode ili korištene spremnike u skladu s lokalnim regulativama. Sljedeći kodovi otpada su samo prijedloži:

Otpad kod	Opis otpada
12 01 02	prašina i čestice koje sadržavaju željezo
15 01 10*	ambalaža koja sadržava ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima

Imajte na umu - zvjezdicu (*) pokraj koda označava da je opasni otpad.

ODJELJAK 14.: Informacije o prijevozu

14.1. UN broj ili identifikacijski broj

Nije regulirano.

14.2. Ispravno otpremno ime prema UN-u

ADR / RID / ADN ispravan otpremni naziv

Nije regulirano.

14.3. Razred(i) opasnosti pri prijevozu

Oznaka

Nije regulirano.

ADR / RID

Nije regulirano.

IMDG Klasa

Nije regulirano.

IATA-Klasa

Nije regulirano.

ADN-Klasa

Nije regulirano.

14.4. Skupina pakiranja

Nije regulirano.

14.5. Opasnosti za okoliš

Nije regulirano.

IMDG zagađivač

Nije regulirano.



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1
Izdano: 2026-04-30

14.6. Posebne mjere opreza za korisnika

Nije primjenjivo.

14.7. Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a

Ne primjenjuje se za isporučeni proizvod.

ODJELJAK 15.: Informacije o propisima

15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu

Propisi EU

Aneks XVII – Restrikcija na proizvodnju, stavljanje na tržište i uporabu određenih opasnih tvari, smjesa i artikala: Treba razmotriti uvjete ograničenja za sljedeće unose:

Broj na popisu 75.

Ako namjeravate koristiti ovaj proizvod kao tintu za tetoviranje, obratite se svom dobavljaču.

REACH - Popis tvari vrlo visoke opasnosti za autorizaciju (članak 59). (EU SVHC): Ovaj proizvod ne sadrži opasne tvari (Uredba (EZ) Br 1907/2006 (REACH), članak 57).

EU. Uredba 2024/590/EZ , o tvarima koje iscrpljuju ozonski sloj, Prilog 1, Kontrolirane tvari: Nije primjenjivo.

Uredba (EU) 2019/1021 o postojanim organskim onečišćujućim tvarima (preinaka) (EU POP): Nije primjenjivo.

Uredba (EU) br 649/2012 Europskog parlamenta i Vijeća o izvozu i uvozu opasnih kemikalija (EU PIC): Nije primjenjivo.

Aneks XIV – Lista tvari podvrgnutih odobrenju: Nije primjenjivo.

UREDBA (EU) 2019/1148 o stavljanju na tržište i uporabi prekursora eksploziva: Nije primjenjivo.

Seveso III: Direktiva 2012/18/EU Europskog parlamenta i Vijeća o kontroli velikih nesreća uključujući opasne tvari: Nije primjenjivo.

Hlapljivi organski spojevi:

Direktiva 2010/75/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 24. studenoga 2010. o industrijskim emisijama (integrirano sprečavanje i kontrola onečišćenja): Nije primjenjivo.

Nacionalni propisi

Nema dostupnih podataka

15.2. Procjena kemijske sigurnosti

Nije dostupno.



SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST
Prema Uredbi (EZ) br 1907/2006
WABCO EaseTec L2

Broj verzije: 1

Izdano: 2026-04-30

ODJELJAK 16.: Ostale informacije

Značenje oznaka

Asp. Tox. 1 - Opasnost od udisanja, kategorija opasnosti 1

Eye Irrit. 2 - Nadraženosť očiju, kategorija opasnosti 2

Skin Sens. 1B - Osjetljivost kože, kategorija opasnosti 1, pod-kategoriju 1B

H304 Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav

H317 Može izazvati alergijsku reakciju na koži

H319 Uzrokuje jako nadraživanje oka

EUH208 Sadrži Benzensulfonska kiselina, mono-C15-36-razgranati alkilni derivati, kalcijeve soli. Može izazvati alergijsku reakciju.

EUH210 Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

Ostalo

Dodatne informacije

Odricanje odgovornosti : Ovaj list sa sigurnosnim podacima primjenjuje se samo na originalno pakirane i označene proizvode. Sadržane informacije ne smiju se umnožavati niti mijenjati bez našeg izričitog pisanog odobrenja. Svako prosljeđivanje ovog dokumenta dopušteno je samo u zakonskim okvirima. Svaka daljnja, posebno javna distribucija naših sigurnosno-tehničkih listova (npr. kao dokumenata preuzetih s interneta) nije dopuštena bez našeg izričitog pisanog odobrenja. Našim korisnicima dajemo na raspolaganje listove sa sigurnosnim podacima izmijenjene sukladno zakonskim propisima. Klijent je odgovoran za prosljeđivanje listova sa sigurnosnim podacima i njihove možebitne promjene svojim vlastitim klijentima, djelatnicima i ostalim korisnicima proizvoda. Ne preuzimamo odgovornost za aktualnost listova sa sigurnosnim podacima koje korisnici dobiju od trećih osoba. Sve informacije i upute u ovome listu sa sigurnosnim podacima dane su prema najboljem znanju i temelje se informacijama koje nam na dan izdavanja stoje na raspolaganju. Podatci trebaju opisivati proizvod u pogledu potrebnih sigurnosnih mjera; oni ne predstavljaju osiguranje svojstava ili jamstvo prikladnosti proizvoda za pojedinačni slučaj i nisu temelj pravnog ugovornog odnosa. Postojanje sigurnosno-tehničkog lista za određenu nadležnost ne znači nužno da je uvoz ili uporaba unutar te nadležnosti zakonski dopuštena. Ako imate bilo kakvih pitanja, obratite se svom nadležnom kontaktu za prodaju ili našem ovlaštenom trgovinskom partneru.