



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 1: Identifikácia látky/zmesi a spoločnosti/podniku

### 1.1. Identifikátor produktu

**Obchodný názov**

WABCO EaseTec L2

**Číslo výrobku**

8305021014

### 1.2. Relevantné identifikované použitia látky alebo zmesi a použitia, ktoré sa neodporúčajú

**Typ produktu**

Zmesi

**Použitie**

Mastiaci prostriedok.

**Nie je vhodný na použitie v**

Len na odborné použitie.

### 1.3. Údaje o dodávateľovi karty bezpečnostných údajov

**SDS vytvoril**

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

**Dodávateľ**

ZF CV Distribution Germany GmbH & Co. KG

Adresa

Am Lindener Hafen 21  
30453 Hannover  
Nemecko

Telefónne číslo

+800 438 92226

**Kontaktná osoba**

Global Division B Product Compliance Mgmt. System (BWC)

**E-mail**

msds.zf-aftermarket@zf.com

### 1.4. Núdzové telefónne číslo

+421 2 5477 4166

**Dostupný mimo pracovnej doby**

Áno



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 2: Identifikácia nebezpečnosti

### 2.1. Klasifikácia látky alebo zmesi

#### **Popis**

Produkt nebol podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP) zaradený ako nebezpečný, musí však byť povinne označený.

### 2.2. Prvky označovania

#### **Doplňujúce výstražné upozornenia**

EUH208 Obsahuje Kyselina benzensulfónová, mono-C15–36 rozvetvené alkylové deriváty, vápenaté soli. Môže vyvolať alergickú reakciu.

EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

### 2.3. Iná nebezpečnosť

Látka/zmes neobsahuje žiadne zložky, ktoré sa považujú za perzistentné, bioakumulatívne a toxické (PBT) alebo vysoko perzistentné a vysoko bioakumulatívne (vPvB), v množstve 0,1 % alebo vyššom.

Tento produkt neobsahuje žiadnu látku prítomnú v koncentrácii rovnajúcej sa alebo vyššej ako 0,1 % hmotnosti, ktorá je zahrnutá v zozname zostavenom v súlade s článkom 59, odsek 1 nariadenia REACH, kvôli svojim vlastnostiam narúšajúcim endokrinný systém, je známe, že má vlastnosti narúšajúce endokrinný systém v súlade s kritériami stanovenými v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2017/2100 alebo nariadení Komisie 2018/605.



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 3: Zloženie/informácie o zložkách

### 3.2. Zmesi

Názov chemikálie	č. CAS č. v ES č. REACH č. Indexu	Koncentrácia	Klasifikácia	H-vety Akútny M faktor Chronický M faktor	Špecifické limity koncentrácie ATE	Poznámka
Dec-1-én, triméry, hydrogenované	157707-86-3 500-393-3 - -	≥70 - <90%	Asp. Tox. 1	H304 - -		-
lítiové soli mastných kyselín	68608-50-4 271-784-1 - -	≥1 - <10%	Eye Irrit. 2	H319 - -		-
Kyselina benzen- sulfónová, mono- C15–36 rozvetvené alkylové deriváty, vápenaté soli	90194-49-3 290-660-8 - -	≥0,1 - <1%	Skin Sens. 1B	H317 - -		-

#### **Produkt založený na**

Chemická povaha: Syntetický uhl'ovodíkový olej.  
Špeciálne lítiové mydlo

#### **Doplnkové informácie o látke**

Úplné znenie viet H/EUH uvedených v tejto časti nájdete v časti 16.

## ODDIEL 4: Opatrenia prvej pomoci

### 4.1. Opis opatrení prvej pomoci

#### **Vdýchnutie**

Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Ak príznaky pretrvávajú, vyhľadajte lekársku pomoc.  
Udržujte postihnutého v teple a v pokoji. Ak je dýchanie nepravidelné alebo sa zastaví, podajte umelé dýchanie.

Ak nie je pri vedomí uložte do stabilizovanej polohy a vyhľadajte lekársku pomoc.

Udržujte voľné dýchacie cesty.



# WABCO EaseTec L2

## **Kontakt s pokožkou**

Kontaminovaný odev vyzlečte.

Opatrne umyte veľkým množstvom vody a mydla.

Ak podráždenie pretrváva, obráťte sa na lekára.

Pred opätovným použitím vyperte odevy. Obuv pred opätovným použitím dôkladne vyčistite.

## **Kontakt s očami**

Okamžite vyplachujte veľkým množstvom vody po dobu najmenej 10 minút, aj pod viečkami. Ak podráždenie očí pretrváva, vyhľadajte lekársku pomoc.

## **Požitie**

Ak nie je pri vedomí uložte do stabilizovanej polohy a vyhľadajte lekársku pomoc.

Udržujte voľné dýchacie cesty.

Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch.

Nevyvolávajte zvracanie bez lekárskej rady.

Ústa vypláchnite vodou.

Nikdy nepodávajte nič ústami osobe, ktorá je v bezvedomí.

## **4.2. Najdôležitejšie príznaky a účinky, akútne aj oneskorené**

Žiadne symptómy nie sú známe ani očakávané.

## **4.3. Údaj o akejkol'vek potrebe okamžitej lekárskej starostlivosti a osobitného ošetrovania**

Liečte podľa príznakov.

## **ODDIEL 5: Protipožiarne opatrenia**

### **5.1. Hasiace prostriedky**

#### **Vhodné hasiace prostriedky**

Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu, oxid uhličitý alebo suchý prášok.

Vodný sprej.

#### **Nevhodné hasiace prostriedky**

Nepoužívajte prúd vody.

### **5.2. Osobitné ohrozenia vyplývajúce z látky alebo zo zmesi**

Oxidy uhlíka

Halogenované zlúčeniny

Oxidy kovov.

### **5.3. Rady pre požiarnikov**

#### **Špeciálne ochranné vybavenie pre požiarnu službu**

Pri požiari použite nezávislý dýchací prístroj. Použite prostriedky osobnej ochrany. Expozícia rozkladným produktom môže byť zdraviu nebezpečná.



# WABCO EaseTec L2

## Iné

Štandardný postup pri chemickom požiari.

## ODDIEL 6: Opatrenia pri náhodnom uvoľnení

### 6.1. Osobné bezpečnostné opatrenia, ochranné vybavenie a núdzové postupy

Evakuujte personál do bezpečných priestorov.

Zaistite dostatočné vetranie.

Nevdychujte pary. Aerosól.

### 6.2. Bezpečnostné opatrenia pre životné prostredie

Zabráňte vypúšťaniu do vodných tokov alebo do zeme.

Ak nie je možné zastaviť značný únik materiálu, mali by byť informované miestne úrady.

### 6.3. Metódy a materiál na zabránenie šíreniu a vyčistenie

Zoberte a uložte do riadne označených nádob.

### 6.4. Odkaz na iné oddiely

Pre poučenie v oblasti výberu osobných ochranných prostriedkov pozrite Oddiel č. 8 tejto Karty bezpečnostných údajov., Pre poučenie ako nakladať s úniknutým produktom pozrite kapitolu č. 13 tejto Karty bezpečnostných údajov.

## ODDIEL 7: Zaobchádzanie a skladovanie

### 7.1. Bezpečnostné opatrenia na bezpečné zaobchádzanie

#### **Preventívne opatrenia pri zaobchádzaní**

Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.

Prostriedky osobnej ochrany nájdete v bode B.

Fajčenie, jedenie a pitie musia byť v oblasti použitia zakázané.

Pred prestávkami a ihneď po manipulácii s výrobkom si umyte ruky a tvár.

Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom.

Neprehítajte

Neprebalujte.

Tieto bezpečnostné pokyny sa týkajú tiež prázdnych obalov, ktoré ešte môžu obsahovať zvyšky produktu.

Keď sa nádoby nepoužívajú uchovávajú ich uzavreté.

#### **Všeobecná hygiena**

Po manipulácii starostlivo umyte ruky, tvár a odkryté miesta pokožky.



# WABCO EaseTec L2

## 7.2. Podmienky bezpečného skladovania vrátane akejkol'vek nekompatibility

Skladujte v pôvodnej nádobe. Keď sa nádoby nepoužívajú uchovávajú ich uzavreté. Uchovávajú na suchom, chladnom a dobre vetranom mieste. Nádoby, ktoré sú otvorené, sa musia znovu dôkladne uzatvoriť a držať na stojato aby sa predišlo úniku kvapaliny. Skladujte v súlade s príslušnými národnými smernicami. Uschovávajú v správne označených nádobach.

## 7.3. Špecifické konečné použitie, resp. použitia

Osobitné pokyny na zaobchádzanie sa nevyžadujú.

### Iné

Trieda skladovania (TRGS 510): 11 , Horľavé tuhé látky.

## ODDIEL 8: Kontroly expozície/osobná ochrana

### 8.1. Kontrolné parametre

#### Limity expozície

Expozičné limity v práci: Nie je známa žiadna limitná hodnota expozície.

Biologické limitné hodnoty (BLV): Nie je známa žiadna limitná hodnota expozície.

#### DNEL/DMEL

Názov produktu/látky (č. CAS/č. v ES)	Typ	Expozícia	Hodnota	Populácia	Účinky
Tallow, lithium salt (-/-)	DNEL	Chronicky (dlhodobý) Vdýchnutie	17,6 mg/m <sup>3</sup>	Zamestnanci	Systémové
Tallow, lithium salt (-/-)	DNEL	Akútne (krátkodobý) Dermálne	7,5 mg/kg bw/deň	Zamestnanci	Systémové
Tallow, lithium salt (-/-)	DNEL	Chronicky (dlhodobý) Dermálne	2,5 mg/kg bw/deň	Zamestnanci	Systémové
1,3,4-Thiadiazolidine- 2,5-dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	DNEL	Chronicky (dlhodobý) Vdýchnutie	4,408 mg/m <sup>3</sup>	Zamestnanci	Systémové
1,3,4-Thiadiazolidine- 2,5-dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	DNEL	Chronicky (dlhodobý) Dermálne	6,25 mg/kg bw/deň	Zamestnanci	Systémové



# WABCO EaseTec L2

## PNEC/PEC

Názov produktu/látky (č. CAS/č. v ES)	Typ	Environmentálna priehradka	Hodnota
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Pitná voda	0,041 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Slaná voda	0,0041 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Usadenina (pitná voda)	380,62 mg/kg
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Usadenina (morská voda)	38,06 mg/kg
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Čistiareň odpadových vôd	8000 mg/l
1,3,4-Thiadiazolidine-2,5- dithione, reaction products with hydrogen peroxide and tertdodecanethiol (-/-)	PNEC	Pôdny	308,98 mg/kg

## 8.2. Kontroly expozície

### Primerané technické kontrolné opatrenia

Žiadne.

ochranné opatrenia: Typ ochranného prostriedku sa musí voliť podľa koncentrácie a množstva nebezpečnej látky na príslušnom pracovisku.

### Symboly osobných ochranných prostriedkov



### Ochrana očí/tváre

Ochranné okuliare.



# WABCO EaseTec L2

## **Ochrana rúk**

Materiál: nitrilový kaučuk  
Čas prerazenia: > 10 min  
Index ochrany: Trieda: 1

Pri dlhšom alebo opakovanom kontakte používajte ochranné rukavice. Doba prieniku závisí okrem iného od materiálu, jeho hrúbky a typu rukavíc a preto by sa mala vždy merať. Zvolené ochranné rukavice majú vyhovovať špecifikáciám Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady EÚ 2016/45 a od nej odvodenej normy EN 374.

Vybrané ochranné rukavice musia spĺňať požiadavky nariadenia (EÚ) 2016/425 a z neho vyplývajúcej normy EN 374.

## **Iná ochrana pokožky**

Zvoľte ochranu tela podľa typu, koncentrácie a množstva nebezpečných látok a podľa daného pracoviska

## **Ochrana dýchacích ciest**

Nepožaduje sa s výnimkou tvorby aerosolu.  
Filtr typu: P

## **Kontrolné body environmentálnej expozície**

Vzduch. : Nie sú potrebné zvláštne bezpečnostné opatrenia.  
Pôda / Voda. : Produkt sa nesmie dostať do kanalizácie, vodných tokov alebo do pôdy.

## **ODDIEL 9: Fyzikálne a chemické vlastnosti**

### **9.1. Informácie o základných fyzikálnych a chemických vlastnostiach**

#### **Fyzický stav**

Pevná látka. [ Pasta. ]

#### **Farba**

Béžový.

#### **Pach**

Charakteristika.

#### **Teplota topenia / teplota tuhnutia**

Žiadne dostupné údaje

#### **Bod varu alebo začiatkový bod varu a rozsah varu**

Žiadne dostupné údaje

#### **Horľavosť**

Horľavosť (tuhá látka, plyn): Horľavé tuhé látky.



# WABCO EaseTec L2

## **Dolný a horný limit výbušnosti**

Žiadne dostupné údaje

## **Bod vzplanutia**

Neaplikovateľné.

## **Teplota samovznietenia**

Žiadne dostupné údaje

## **Teplota rozkladu**

Žiadne dostupné údaje

## **pH**

Neaplikovateľné.

## **Kinematická viskozita**

Neaplikovateľné.

## **Rozpustnosť**

Žiadne dostupné údaje

## **Rozpustnosť vo vode**

Nerozpustný vo vode.

## **Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda**

Žiadne dostupné údaje

## **Tlak pary**

< 0.001 hPa (20 °C)

## **Hustota a/alebo relatívna hustota**

0.84 g/cm<sup>3</sup> (20 °C)

## **Relatívna hustota**

0.84 (20 °C)

Referenčná látka: Voda

Hodnota je vypočítaná.

## **Relatívna hustota pár**

Žiadne dostupné údaje

## **Výbušnosť**

Nepoužiteľné

## **Vlastnosti častíc**

Neaplikovateľné.

## **9.2. Iné informácie**

Žiadne dostupné údaje



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 10: Stabilita a reaktivita

### 10.1. Reaktivita

Neuvádzajú sa žiadne osobitné nebezpečenstvá.

### 10.2. Chemická stabilita

Pri používaní na určený účel je stabilný.

### 10.3. Možnosť nebezpečných reakcií

Nie sú známe nebezpečné reakcie pri použití za normálnych podmienok.

### 10.4. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť

Nie sú uvedené žiadne osobitné podmienky.

### 10.5. Nekompatibilné materiály

Žiadne zvlášť zmienené materiály.

### 10.6. Nebezpečné produkty rozkladu

Pri skladovaní a použití podľa návodu nedochádza k rozkladu.

## ODDIEL 11: Toxikologické informácie

### 11.1. Informácie o triedach nebezpečnosti vymedzených v nariadení (ES) č. 1272/2008

#### **Akútna toxicita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Akútna dermálna toxicita: Príznaky: začervenanie, miestne podráždenie

#### **Poleptanie kože/podráždenie kože**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

#### **Vážne poškodenie očí/podráždenie očí**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Názov produktu/látky Č. CAS/EC	Výsledok
Lítiové soli mastných kyselín -	Spôsobuje podráždenie očí.

#### **Senzibilizácia dýchacích ciest alebo pokožky**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.



# WABCO EaseTec L2

Názov produktu/látky Č. CAS/EC	Výsledok
Kyselina benzensulfónová, mono-C15–36 rozvetvené alkylové deriváty, vápenaté soli -	Pokožka. Senzibilizujúci: ( Skin Sens. 1B;H317 )

### **Mutagenita zárodočných buniek**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **Karcinogenita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **Reprodukčná toxicita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – jednorazová expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **Toxicita pre špecifický cieľový orgán (STOT) – opakovaná expozícia**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **Aspiračná nebezpečnosť**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

Dec-1-én, triméry, hydrogenované : Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

## **11.2. Informácie o inej nebezpečnosti**

### **Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov)**

Tento produkt neobsahuje žiadnu látku prítomnú v koncentrácii rovnajúcej sa alebo vyššej ako 0,1 % hmotnosti, ktorá je zahrnutá v zozname zostavenom v súlade s článkom 59, odsek 1 nariadenia REACH, kvôli svojim vlastnostiam narušajúcim endokrinný systém, je známe, že má vlastnosti narušajúce endokrinný systém v súlade s kritériami stanovenými v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2017/2100 alebo nariadení Komisie 2018/605.

### **Iné informácie**

Uvedené informácie sú založené na údajoch o zložkách a toxicite podobných produktov.

## **ODDIEL 12: Ekologické informácie**

### **12.1. Toxicita**

#### **Akútna toxicita**

Na základe dostupných údajov nie sú kritériá klasifikácie splnené.

### **12.2. Perzistencia a degradovateľnosť**

Žiadne dostupné údaje



# WABCO EaseTec L2

## 12.3. Bioakumulačný potenciál

Žiadne dostupné údaje

## 12.4. Mobilita v pôde

Žiadne dostupné údaje

## 12.5. Výsledky posúdenia PBT a vPvB

### Výsledky posúdenia PBT a vPvB

Látka/zmes neobsahuje žiadne zložky, ktoré sa považujú za perzistentné, bioakumulatívne a toxické (PBT) alebo vysoko perzistentné a vysoko bio-kumulatívne (vPvB), v množstve 0,1 % alebo vyššom.

## 12.6. Vlastnosti endokrinných disruptorov (rozvracačov)

Tento produkt neobsahuje žiadnu látku prítomnú v koncentrácii rovnajúcej sa alebo vyššej ako 0,1 % hmotnosti, ktorá je zahrnutá v zozname zostavenom v súlade s článkom 59, odsek 1 nariadenia REACH, kvôli svojim vlastnostiam narúšajúcim endokrinný systém, je známe, že má vlastnosti narúšajúce endokrinný systém v súlade s kritériami stanovenými v delegovanom nariadení Komisie (EÚ) 2017/2100 alebo nariadení Komisie 2018/605.

## 12.7. Iné nepriaznivé účinky

Nie sú dostupné informácie.

## ODDIEL 13: Opatrenia pri zneškodňovaní

### 13.1. Metódy spracovania odpadu

#### Opatrenia pri zneškodňovaní

Produkt sa nesmie dostať do kanalizácie, vodných tokov alebo do pôdy.

Nezneškodňujte spoločne s domovým odpadom.

Nakladajte ako s nebezpečným odpadom v súlade s miestnymi a národnými predpismi.

Kódy odpadov by mal pridelovať užívateľ na základe určeného použitia výrobku.

#### Obal

Obal, ktorý nie je riadne vyprázdnený, musí byť zlikvidovaný ako nepoužitý produkt.

Zneškodnite odpad alebo použité obaly podľa miestnych predpisov.

Nasledujúce kódy odpadov sú len návrhy:

Kód odpadu	Popis odpadu
12 01 02	prach a zlomky zo železných kovov
15 01 10*	obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované nebezpečnými látkami

Upozorňujeme, že hviezdička (\*) vedľa kódu znamená, že ide o NEBEZPEČNÝ ODPAD.



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 14: Informácie o doprave

### 14.1. Číslo OSN alebo identifikačné číslo

Nie je upravené predpismi.

### 14.2. Správne expedičné označenie OSN

**Riadny prepravný názov ADR/RID/ADN**

Nie je upravené predpismi.

### 14.3. Trieda, resp. triedy nebezpečnosti pre dopravu

**Označenie**

Nie je upravené predpismi.

**Trieda ADR / RID**

Nie je upravené predpismi.

**Trieda IMDG**

Nie je upravené predpismi.

**Trieda IATA**

Nie je upravené predpismi.

**Trieda ADN**

Nie je upravené predpismi.

### 14.4. Obalová skupina

Nie je upravené predpismi.

### 14.5. Nebezpečnosť pre životné prostredie

Nie je upravené predpismi.

**Námorný znečisťovateľ IMDG**

Nie je upravené predpismi.

### 14.6. Osobitné bezpečnostné opatrenia pre užívateľa

Neaplikovateľné.

### 14.7. Námorná preprava hromadného nákladu podľa nástrojov IMO

Nie je aplikovateľné na dodané produkty.



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 15: Regulačné informácie

### 15.1 Nariadenia a smernice vzťahujúce sa na konkrétnu látku alebo zmes a jej dopady na bezpečnosť, zdravie a životné prostredie

#### **Nariadenia EÚ**

Príloha XVII – obmedzenia výroby, uvádzania na trh a používania určitých nebezpečných látok, zmesí a výrobkov: Je potrebné zohľadniť podmienky obmedzenia pre nasledujúce položky: Číslo v zozname 75. Ak máte v úmysle použiť tento výrobok ako tetovací atrament, kontaktujte svojho predajcu.

Látky vzbudzujúce veľké obavy: Tento produkt neobsahuje látky, vzbudzujúce veľmi veľké obavy (Nariadenie (EÚ) č. 1907/2006 (REACH), článok 57).

Nariadenie (ES) č. 2024/590 o látkach, ktoré poškodzujú ozónovú vrstvu, PRÍLOHA I ZAHRNUTÉ KONTROLOVANÉ LÁTKY: Neaplikovateľné.

Nariadenie (EÚ) 2019/1021 o perzistentných organických látkach (prepracované znenie), v platnom znení: Neaplikovateľné.

Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 649/2012 zo 17. júna 2008 o vývoze a dovoze nebezpečných chemikálií: Neaplikovateľné.

Príloha XIV – zoznam látok podliehajúcich autorizácii: Neaplikovateľné.

NARIADENIE (EÚ) 2019/1148 o uvádzaní prekursorov výbušnín na trh a ich používaní: Neaplikovateľné.

SMERNICA 2012/18/EÚ (SEVESO III) o kontrole nebezpečenstiev závažných havárií s prítomnosťou nebezpečných látok: Neaplikovateľné.

Prchavé organické zlúčeniny:

Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ z 24. novembra 2010 o priemyselných emisiách (integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia) Obsah organickej prchavej zlúčeniny (VOC): Neaplikovateľné.

#### **Vnútroštátne nariadenia**

Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2010/75/EÚ z 24. novembra 2010 o emisiách z priemyslu a chovu hospodárskych zvierat (integrovaná prevencia a kontrola znečisťovania životného prostredia) Nepoužiteľné

### 15.2. Hodnotenie chemickej bezpečnosti

Nedostupné.



# WABCO EaseTec L2

## ODDIEL 16: Iné informácie

### Význam vety

Asp. Tox. 1 - Aspiračná nebezpečnosť, kategória nebezpečnosti 1

Eye Irrit. 2 - Dráždenie očí, kategória 2

Skin Sens. 1B - Senzibilizácia kože, kategória nebezpečnosti 1, sub-kategória 1B

H304 Môže byť smrteľný po požití a vniknutí do dýchacích ciest.

H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.

H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.

EUH208 Obsahuje Kyselina benzensulfónová, mono-C15–36 rozvetvené alkylové deriváty, vápenaté soli. Môže vyvolať alergickú reakciu.

EUH210 Na požiadanie možno poskytnúť kartu bezpečnostných údajov.

### **Iné**

#### Ďalšie informácie

Odvolanie : Tento bezpečnostný údajový list platí iba pre tovar nachádzajúci sa v originálnom obale. Obsiahnuté informácie sa nesmú rozmnožovať ani meniť bez nášho výslovného písomného povolenia. Akékoľvek poskytovanie tohto dokumentu iným osobám je dovolené iba v miere, ktorú si vyžaduje zákon. Rozširovanie našich bezpečnostných údajových listov nad tento rámec, najmä ich zverejňovanie (napr. poskytovanie možnosti stiahnutia z internetu) nie je povolené bez nášho výslovného písomného súhlasu. Poskytujeme svojim zákazníkom k dispozícii bezpečnostné údajové listy pozmenené v súlade so zákonnými nariadeniami. Poskytovanie bezpečnostných údajových listov a ich príp. zmien podľa zákonných predpisov vlastným zákazníkom, pracovníkom a iným po užívateľom produktu spadá do zodpovednosti zákazníka. Za aktuálnosť bezpečnostných údajových listov, ktoré používatelia dostanú od tretích osôb, nepreberáme žiadnu záruku. Všetky informácie a pokyny v tomto bezpečnostnom údajovom liste boli vypracované podľa najlepšieho vedomia a zakladajú sa na informáciách, ktoré nám boli k dispozícii v deň vydania. Uvedené údaje majú výrobok opísať vzhľadom na požadované bezpečnostné opatrenia, nepredstavujú žiadny prísľub vlastností alebo záruku vhodnosti produktu v jednotlivom prípade a nevytvárajú žiadny zmluvný pomer. Existencia karty bezpečnostných údajov pre určitú jurisdikciu nevyhnutne neznamená, že dovoz alebo použitie v rámci tejto jurisdikcie bolo právoplatne povolené. Ak máte akékoľvek otázky, obráťte sa na vašu zodpovednú obchodnú kontaktnú osobu alebo na autorizovaného obchodného partnera.