

**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

**KOHTA 1: Aineen tai seoksen ja yhtiön tai yrityksen tunnistetiedot****1.1 Tuotetunniste**

Kauppanimi : DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

**1.2 Aineen tai seoksen merkitykselliset tunnistetut käytöt ja käytöt, joita ei suositella**

Aineen ja/tai seoksen käyttötapa : pesuaine teollisuuden ja kaupan ammattikäyttöön

**1.3 Käyttöturvallisuustiedotteen toimittajan tiedot**

Valmistaja : hebro chemie- ZN der Rockwood Specialties Group GmbH  
Rostocker Str. 40  
41199 Mönchengladbach

Yhteyshenkilö : Wolfgang Schaffers  
Puhelin : +49 (0) 2166 6009-0  
Telefax : +49 (0) 2166 6009-99

Tuoteturvallisuuden yhteyshenkilö : Abteilung Produktsicherheit  
Puhelin : +49(0)2166 6009-176  
Sähköpostiosoite : wolfgang.schaffers@chemetall.com

**1.4 Häätäpuhelinnumero**: Giftinformationszentrum Erfurt:  
+49 (0) 361 730 730**KOHTA 2: Vaaran yksilöinti****2.1 Aineen tai seoksen luokitus****Luokitus (ASETUS (EY) N:o 1272/2008)**

Aerosolit, Luokka 1

H222: Erittäin helposti syttyvä aerosoli.

Vakava silmävaurio, Luokka 1

H229: Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa.

H318: Vaurioittaa vakavasti silmiä.

**2.2 Merkinnät****Merkinnät (ASETUS (EY) N:o 1272/2008)**

Varoitusmerkit :



**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Huomiosana	:	Vaara	
Vaaralausekkeet	:	H222 H229 H318	Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa. Vaurioittaa vakavasti silmiä.
Turvalausekkeet	:	P102 <b>Ennaltaehkäisy:</b> P210  P211  P251 P280 <b>Pelastustoimenpiteet:</b> P305 + P351 + P338 + P310  <b>Varastointi:</b> P410 + P412  <b>Jätteiden käsittely:</b> P501	Säilytä lasten ulottumattomissa.  Suojaa lämmöltä, kuumilta pinnoilta, kipinöiltä, avotulelta ja muilta sytytyslähteiltä. Tupakointi kielletty. Ei saa suihkuttaa avotuleen tai muuhun sytytyslähteeseen. Ei saa puhkaista tai polttaa edes tyhjänä. Käytä silmiensuojainta/ kasvonsuojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin.  Suojaa auringonvalolta. Ei saa altistaa yli 50 °C/ 122 °F lämpötiloille.  Hävitä sisältö/pakkaus hyväksytyssä jätteenkäsittelylaitoksessa.

Varoitusetikettiin merkittävien aineosien nimet:

- 9043-30-5 Isotridecyl alcohol, ethoxylated

**Pesuaineasetus EY 907/2006** : alifaattisia hiilivetyjä 15 prosenttia tai enemmän mutta alle 30 prosenttia

**2.3 Muut vaarat**

Tarvittava tieto on sisällytetty tähän käyttöturvallisuustiedotteeseen.

**KOHTA 3: Koostumus ja tiedot aineosista****3.1 Aineet**

**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Ei määritettävissä

**3.2 Seokset**

Kemiallinen luonne : Neutraali puhdistusaine vetisenä tensidiliuoksena

**Vaaraa aiheuttavat aineosat**

Kemiallinen nimi	CAS-Nro. EY-Nro. Rekisteröintinumero	Luokitus (ASETUS (EY) N:o 1272/2008)	Pitoisuus [%]
Isotridecyl alcohol, ethoxylated	9043-30-5	Acute Tox. 4; H302  Eye Dam. 1; H318	>= 3 - < 5

**Aineet, joilla on työpaikka-altistusraja :**

Propani	74-98-6 200-827-9 01-2119486944-21	Flam. Gas 1; H220  Press. Gas Liquefied gas; H280  Note U (Table 3.1)	>= 2,5 - < 10
Butaani	106-97-8 203-448-7 01-2119474691-32	Flam. Gas 1; H220  Press. Gas Liquefied gas; H280  Note U (Table 3.1) Note C	>= 2,5 - < 10
Isobutaani	75-28-5 200-857-2 01-2119485395-27	Flam. Gas 1; H220  Press. Gas Compr. Gas; H280  Note U (Table 3.1) Note C	>= 2,5 - < 10

Tässä kohdassa mainittujen H-lausekkeiden täydelliset tekstit ovat kohdassa 16.

Tässä kohdassa mainittu teksti löytyy kokonaisuudessaan kohdasta 16.

**KOHTA 4: Ensiaputoimenpiteet****4.1 Ensiaputoimenpiteiden kuvaus**

Erityiset ohjeet : Otettava yhteyttä lääkäriin, mikäli esiintyy oireita.

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

- Hengitettynä : Raittiiseen ilmaan.  
Potilas pidetään lämpöisenä ja levossa.  
Ottettava yhteys lääkäriin mikäli oireet jatkuvat.
- Iholle saatuna : Riisuttava välittömästi saastunut vaatetus.  
Iho pestään perusteellisesti saippualla ja vedellä tai käytetään hyväksyttyä ihonpuhdistusainetta.  
EI SAA käyttää liuottimia tai ohentimia.
- Silmäkosketus : Huuhdotaan runsaalla puhtaalla raikkaalla vedellä vähintään 10 minuutin ajan pitäen silmäluomia erillään.  
Yhteydenotto erikoislääkäriin, mikäli silmien ärsytys jatkuu.
- Nieltynä : Kutsu lääkäri välittömästi.  
Pidettävä levossa.  
EI saa oksennuttaa.

### 4.2 Tärkeimmät oireet ja vaikutukset, sekä välittömät että viivästyneet

- Oireet : Tietoa ei ole käytettävissä.
- Vaarat : Tietoa ei ole käytettävissä.

### 4.3 Mahdollisesti tarvittavaa välitöntä lääketieteellistä apua ja erityishoitoa koskevat ohjeet

- Hoito : Hoito oireiden mukaan.

## KOHTA 5: Palontorjuntatoimenpiteet

### 5.1 Sammutusaineet

- Soveltuvat sammutusaineet : Käytetään vesisumua, alkoholin kestäväää vaahtoa, jauhetta tai hiilidioksidia.

- Soveltumattomat sammutusaineet : Suuritehoinen paloruisku

### 5.2 Aineesta tai seoksesta johtuvat erityiset vaarat

- Erityiset altistumisvaarat tulipalossa : Palaminen voi aiheuttaa:  
Hiilidioksidi (CO<sub>2</sub>)  
Hiilimonoksidi

### 5.3 Palontorjuntaa koskevat ohjeet

- Erityiset palomiesten suojavarusteet : Mikäli tarpeellista käytettävä paineilmalaitteita tulipalon sammutuksessa.

- Lisätietoja : Vesisuihkua voidaan käyttää avaamattomien säiliöiden jäähdyttämiseen.  
Tulipalon jäännöksiä ja saastuneen sammutusveden jatkokäsittely on hoidettava paikallisten viranomaisten

**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

määräysten mukaan.

**KOHTA 6: Toimenpiteet onnettomuuspäästöissä****6.1 Varotoimenpiteet, henkilösuojaimet ja menettely hätätilanteessa**

Henkilökohtaiset suojatoimet : Järjestettävä riittävä ilmanvaihto ja/tai imu työtiloihin.  
Poistettava kaikki sytytyslähteet.  
Vältettävä höyryn hengittämistä.  
Katso kohdissa 7 ja 8 lueteltuja suojatoimenpiteitä.

**6.2 Ympäristöön kohdistuvat varotoimet**

Ympäristöön kohdistuvat varotoimet : Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön.  
Ilmoitettava asianomaiselle virkamiehelle mikäli ainetta pääsee viemäristöön, vesiympäristöön tai maaperään.

**6.3 Suojarakenteita ja puhdistusta koskevat menetelmät ja -välineet**

Puhdistusohjeet : Kootaan vuoto, imeytetään se palamattomaan imeytysaineeseen (esim. hiekkaan, maahan, piimaahan, vermikuliittiin) ja siirretään astiaan paikallisten/kansallisten säädösten mukaisesti hävittämistä varten (katso kohta 13). Säilytettävä sopivissa ja suljetuissa säiliöissä hävittämistä varten.

**6.4 Viittaukset muihin kohtiin**

Katso kohta 8 ja 13

**KOHTA 7: Käsittely ja varastointi****7.1 Turvallisen käsittelyn edellyttämät toimenpiteet**

Turvallisen käsittelyn ohjeet : Ei saa hengittää höyryjä tai ruiskutussumua.  
Syöminen, juominen ja tupakointi kielletty kemikaalia käytettäessä.  
Henkilökohtainen suojaus, katso kohta 8.  
Estettävä staattisen sähkön aiheuttama kipinäointi.  
Painepakkaus. Suojaa auringonvalolta, ei saa altistaa 50 °C korkeammille lämpötiloille. Ei saa puhkaista tai polttaa tyhjänäkään.  
Ei saa suihkuttaa avotuleen tai hehkuvaan aineeseen.  
Eristettävä sytytyslähteistä - Tupakointi kielletty. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

Palo- ja räjähdysuojaukset : Höyryt ovat ilmaa raskaampia ja leviävät pitkin lattiaa.

**7.2 Turvallisen varastoinnin edellyttämät olosuhteet, mukaan luettuina yhteensopimattomuudet**

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Turvallisuusvaatimukset varastolle ja säiliöille : Sähkölaitteistojen / työaineiden tulee täyttää tekniset turvallisuusvaatimukset.  
Noudatettava vettä koskevia säännöksiä.

Lisätietoja varastointiolosuhteista : Säilytettävä alkuperäispakkauksessa viileässä paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.  
Eristettävä sytytyslähteistä - Tupakointi kielletty.  
Suojattava lämmöltä.

Yhteisvarastointiohjeet : Vältettävä hapettavia aineita.

### 7.3 Erityinen loppukäyttö

Erityiset käyttötavat : pesuaine teollisuuden ja kaupan ammattikäyttöön

## KOHTA 8: Altistumisen ehkäiseminen ja henkilönsuojaimet

### 8.1 Valvontaa koskevat muuttujat

Aineosat	CAS-Nro.	Arvo	Valvontaa koskevat muuttujat	Päivämäärä	Peruste
Propani	74-98-6	HTP-arvot 8h	800 PPM 1.500 MGQ	2012-05-01	FI OEL
Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut			
	74-98-6	HTP-arvot 15 min	1.100 PPM 2.000 MGQ	2012-05-01	FI OEL
Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut			
Butaani	106-97-8	HTP-arvot 8h	800 PPM 1.900 MGQ	2012-05-01	FI OEL
Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut			
	106-97-8	HTP-arvot 15 min	1.000 PPM 2.400 MGQ	2012-05-01	FI OEL
Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut			
Isobutaani	75-28-5	HTP-arvot 8h	800 PPM 1.900 MGQ	2012-05-01	FI OEL

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut				
		75-28-5	HTP-arvot 15 min	1.000 PPM 2.400 MGQ	2012-05-01	FI OEL
Lisätietoja	:	Liite 4: Happea syrjäyttämällä tukehduttavat kaasut				

### 8.2 Altistumisen ehkäiseminen

#### Tekniset toimenpiteet

Järjestettävä riittävä ilmanvaihto ja/tai imu työtiloihin.

#### Henkilökohtaiset suojaimet

Hengityksensuojaus : Vältettävä kaasun/huurun/höyryn/sumun hengittämistä. Liuottimien konsentraation ollessa kattoarvojen yläpuolella on käytettävä tähän tarkoitukseen hyväksyttyä hengityksensuojainta.

Käsiensuojaus : EN 374:n mukaiset luokan III kemikaalikestävät suojakäsineet, jotka on valmistettu butyylikumista tai nitrilikumista.

Silmiensuojaus : Sivusuojilla varustetut suojalasit

Ihonsuojaus / Kehon suojaus : suojapuku

Suojautumisohjeita : Käsiteltävä hyvän työhygienian ja turvallisuuskäytännön mukaisesti. Noudatettava ihonsuojaussuunnitelmaa.

#### Ympäristöaltistumisen torjuminen

Erityiset ohjeet : Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön. Ilmoitettava asianomaiselle virkamiehelle mikäli ainetta pääsee viemäristöön, vesiympäristöön tai maaperään.

## KOHTA 9: Fysikaaliset ja kemialliset ominaisuudet

### 9.1 Fysikaalisia ja kemiallisia perusominaisuuksia koskevat tiedot

Olomuoto : aerosoli

Väri : valkoinen

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

hebrochemie



Impulse für Mensch und Umwelt

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Haju : aromaattinen

Leimahduspiste : < 1 °C

Syttymislämpötila : 470 °C

räjähdyksäraja-alempi : 0,7 V%

Räjähdyksäraja-ylempi : 15 V%

pH : 9,8  
ssä 1.000 GLI  
20 °C

Kiehumispiste/kiehumisalue : 100 °C  
Menetelmä: DIN 51751

Höyrynpaine : 23 HPA  
ssä 20 °C  
Tiedot otettu hakuteoksista ja kirjallisuudesta.

Tiheys : 1,04 GC3  
ssä 20 °C  
Menetelmä: DIN 51757

Vesiliukoisuus : osittain liukeneva

### 9.2 Muut tiedot

Räjähätvyys : Käytössä voi muodostua syttyvä/räjähävä höyry-ilmaseos.

## KOHTA 10: Stabiilisuus ja reaktiivisuus

### 10.1 Reaktiivisuus

Ei erityisesti mainittavia vaaroja.

### 10.2 Kemiallinen stabiilisuus

Tuote on kemiallisesti pysyvä.



**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

**10.3 Vaarallisten reaktioiden mahdollisuus**

Vaaralliset reaktiot : Vaarallisia reaktioita ei tunneta normaaleissa käyttöolosuhteissa.

**10.4 Vältettävät olosuhteet**

Vältettävät olosuhteet : Hajoamista ei tapahdu ohjeiden mukaisessa käytössä.

**10.5 Yhteensopimattomat materiaalit**

Vältettävät materiaalit : Hapettavat aineet

**10.6 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Hajoamisvaara. : Palossa voi muodostua haitallisia hajoamistuotteita kuten:  
Hiilidioksidi (CO<sub>2</sub>)  
Hiilimonoksidi  
Typpioksidit (NO<sub>x</sub>)  
Savu

**KOHTA 11: Myrkyllisyyteen liittyvät tiedot****11.1 Tiedot myrkyllisistä vaikutuksista****Välitön myrkyllisyys**

Välitön myrkyllisyys suun kautta : Välittömän myrkyllisyyden estimaatti: > 2.000 mg/kg  
Menetelmä: Laskentamenetelmä

**Ihosityövyttävyyksi/ihoärsytys**

Ihon ärsytys : Toistuva tai pitkäaikainen kosketus seoksen kanssa voi aiheuttaa luonnollisen rasvan poistumisen ihosta aiheuttaen ihon kuivumista.  
Saattaa aiheuttaa silmien ja ihon ärsytystä.

**Vakava silmävaurio/silmä-ärsytys**

Silmien ärsytys : Roiskeet silmiin voivat aiheuttaa ärsytystä ja parantuvia vaurioita.

**Hengitysteiden tai ihon herkistyminen**

Herkistyminen : Tätä tietoa ei ole saatavilla.

**Syöpää aiheuttavat vaikutukset**

Huomautuksia : Ei luokiteltu ihmiselle syöpää aiheuttavaksi.

**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

**Lisätietoja** : Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

**KOHTA 12: Tiedot vaarallisuudesta ympäristölle****12.1 Myrkyllisyys**

Myrkyllisyys kalalle : Tietoja ei ole käytettävissä

**12.2 Pysyvyys ja hajoavuus**

Biologinen hajoavuus : Tietoja ei ole käytettävissä

**12.3 Biokertyvyys**

Biokertyminen : Tietoja ei ole käytettävissä

**12.4 Liikkuvuus maaperässä**

Kulkeutuvuus : Tietoja ei ole käytettävissä

**12.5 PBT- ja vPvB-arvioinnin tulokset**

Tämä aine/seos ei sisällä komponentteja, joiden katsotaan olevan joko pysyviä, bioakkumuloituvia ja myrkyllisiä (PBT) tai erittäin pysyviä ja erittäin bioakkumuloituvia (vPvB) 0,1 %:n tai korkeammilla tasoilla.

**12.6 Muut haitalliset vaikutukset**

Muuta ekologista tietoa : Ei saa huuhdella pintaveteen tai jätevesiviemäristöön.

**KOHTA 13: Jätteiden käsittelyyn liittyvät näkökohdat****13.1 Jätteiden käsittelymenetelmät**

Tuote : Hävitys paikallisten säädösten mukaisesti.  
Estettävä tuotteen pääsy viemäristöön.  
Ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana.

Pakkaus : Etiketissä mainittuja vaara- ja turvalausekkeita sovelletaan myös astian mahdollisiin jäämiin.  
Ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana.

# KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukaisesti

hebrochemie



Impulse für Mensch und Umwelt

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

Likaantunut pakkaus : Hävitys paikallisten säädösten mukaisesti.  
EWC-koodi : 160504 painepakkauksissa ja -säiliöissä olevat kaasut (halonit mukaan luettuina), jotka sisältävät vaarallisia aineita

### KOHTA 14: Kuljetustiedot

#### ADR

YK-numero : 1950  
Kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi : AEROSOLIT  
Kuljetuksen vaaraluokka : 2  
Luokituskoodi : 5F  
Rajoitettu määrä (LQ) : 1,00 L  
sisäpakkaus  
Maksimimäärä : 30,00 KG  
Merkinnät : 2.1  
Tunnelirajoituskoodi : (D)  
Ympäristölle vaarallinen : ei

#### IATA

YK-numero : 1950  
Rahtikirjan mukainen nimitys : Aerosols, flammable  
Luokka : 2.1  
Merkinnät : 2.1

#### IATA\_C

Pakkausohjeet (rahtikone) : 203  
Pakkausohjeet (LQ) : Y203  
Maksimimäärä : 150,00 KG  
Ympäristölle vaarallinen : ei

#### IATA\_P

Pakkausohjeet (matkustajalentokone) : 203  
Pakkausohjeet (LQ) : Y203  
Maksimimäärä : 75,00 KG  
Ympäristölle vaarallinen : ei

#### IMDG

YK-numero : 1950  
Rahtikirjan mukainen nimitys : AEROSOLS  
Luokka : 2.1  
Merkinnät : 2.1  
EmS Numero 1 : F-D  
EmS Numero 2 : S-U  
Meriä saastuttava aine : ei

**Shaded from sources of heat.**

**DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger**

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

**"IMDG-Code segregation group not applicable".****RID**

YK-numero	: 1950
Rahtikirjan mukainen nimitys	: AEROSOLIT
Kuljetuksen vaaraluokka	: 2
Luokituskoodi	: 5F
Vaaran tunnusnro	: 23
Merkinnät	: 2.1
Rajoitettu määrä (LQ)	: 1,00 L
sisäpakkaus	
Maksimimäärä	: 30,00 KG
Ympäristölle vaarallinen	: ei

**KOHTA 15: Lainsäädäntöä koskevat tiedot****15.1 Nimenomaisesti ainetta tai seosta koskevat turvallisuus-, terveys- ja ympäristösäännökset tai -lainsäädäntö**

Muut ohjeet	: Tuote on luokiteltu ja merkitty EU-direktiivien tai kansallisten säädösten mukaisesti. GHS-järjestelmän alueellisissa tai kansallisissa täytäntöönpanoissa ei välttämättä toteuteta kaikkia vaaraluokkia ja kategorioita.
-------------	--

**15.2 Kemikaaliturvallisuusarviointi**

Tälle aineelle ei tarvitse suorittaa kemikaaliturvallisuusarviointia.

**KOHTA 16: Muut tiedot****Kohdissa 2 ja 3 mainittujen H-lausekkeiden täydelliset tekstit.**

H220	Erittäin helposti syttyvä kaasu.
H222	Erittäin helposti syttyvä aerosoli.
H229	Painesäiliö: Voi revetä kuumennettaessa.
H280	Sisältää paineen alaista kaasua; voi räjähtää kuumennettaessa.
H302	Haitallista nieltynä.
H318	Vaurioittaa vakavasti silmiä.

**Kohdassa 3 mainittu teksti kokonaisuudessaan**

Note C	Jotkin orgaaniset aineet saatetaan markkinoille tiettyssä isomeerimuodossa tai useiden isomeerien seoksena. Tällöin toimittajan on merkittävä varoitusetikettiin, onko aine tietty isomeeri vai isomeerien seos.
--------	--

## DW594-AE4 Pro-Tec G 220 Schaumreiniger

Versio: 2.0

Muutettu viimeksi 22.05.2015

Päiväys 01.06.2015

### Note U (Table 3.1)

Kun kaasuja saatetaan markkinoille, ne on luokiteltava "paineen alaisina kaasuina" johonkin seuraavista ryhmistä: puristettu kaasu, nesteytetty kaasu, jäädytetty nesteytetty kaasu tai liuotettu kaasu. Kaasut luokitellaan ryhmään niiden pakkaushetkellä olevan fysikaalisen olomuodon perusteella ja siksi ne on osoitettava ryhmiin tapauskohtaisesti.

### Lisätietoja

Annettu tieto perustuu nykyiseen tietämykseen ja kokemukseen ja koskee tuotetta sellaisena kuin se on toimitettu. Mitä tulee tuoteominaisuuksiin, ne eivät ole taattuja. Tämän käyttöturvallisuustiedotteen luovutus ei vapauta tuotteen vastaanottajaa vastuusta noudattaa tuotetta koskevia asianomaisia sääntöjä ja säädöksiä.

Tämä käyttöturvallisuustiedote täyttää Asetuksen (EY) N:o 1907/2006 vaatimukset.