

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

stran: 1 / 10
KÄRCHER
Sprememba: 31.05.2016

ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

· **1.1 Identifikator izdelka**

· **Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G**

· **1.2 Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe**

Druge relevantne informacije niso na voljo.

· **Uporaba snovi / priprava** Čistilo za steklo

· **1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

· **Proizvajalec/dobavitelj:**

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Alfred-Kärcher-Str. 28-40

D - 71364 Winnenden

Postfach 160
D - 71349 Winnenden

Tel.: +49-7195-14-0

Fax : +49-7195-14-2212

Internet: www.karcher.com

Alfred Kärcher Ges.mbH

Lichtblastr. 7

A - 1220 Wien 22

Tel.: +43-1-25060-0

Fax: +43-1-25060-333

· **Področje/oddelek za informacije:**

Department PCD-D

Tel.: +49-7195-14-2548

Fax : +49-7195-14-3164

safetydata@karcher.com

Telefonska številka za nujne primere: 112

· **1.4 Telefonska številka za nujne primere:**

Za nevarne materiale [ali nevarno blago] Nezgodno razlitje, puščanje, požar, izpostavljenost ali nesreča

Pokličite CHEMTREC podnevi ali ponoči

V ZDA in Kanadi: 1-800-424-9300

Izven ZDA in Kanade: +1 703-741-5970 (sprejemamo klice na naše stroške)

ODDELEK 2: Določitev nevarnosti

· **2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

· **Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Eye Irrit. 2 H319 Povzroča hudo draženje oči.

· **2.2 Elementi etikete**

· **Označevanje v skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008**

Izdelek je razvrščen in označen v smislu Uredbe CLP.

(nadaljevanje na strani 2)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 1)

· **Piktogrami za nevarnost**

GHS07

· **Opozorilna beseda Pozor**· **Stavki o nevarnosti**

H319 Povzroča hudo draženje oči.

· **Previdnostni stavki**

P102 Hraniti zunaj dosega otrok.

P264 Po uporabi temeljito umiti roke.

P280 Nositi zaščito za oči / zaščito za obraz.

P305+P351+P338 **PRI STIKU Z OČMI:** previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem.

P337+P313 Če draženje oči ne preneha: poiščite zdravniško pomoč/oskrbo.

· **2.3 Druge nevarnosti**

Kot je dokazano, proizvod ne vsebuje nobenih organsko vezanih halogenskih spojin (AOX), nitratov, spojin težkih kovin in formaldehida.

· **Rezultati ocene PBT in vPvB**· **PBT:** Ni uporaben.· **vPvB:** Ni uporaben.**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**· **3.2 Kemijska karakteristika: Zmesi**· **Opis:** Čistilo.· **Nevarne sestavine:**

| | | |
|---|--|------------|
| CAS: 67-63-0 EINECS: 200-661-7 Število indeks: 603-117-00-0 Reg.nr.: 02-2119752543-38-XXXX | Propan-2-ol Flam. Liq. 2, H225; Eye Irrit. 2, H319; STOT SE 3, H336 | 10-20% |
| CAS: 1569-01-3 EINECS: 216-372-4 | 1-propoxypropan-2-ol Flam. Liq. 3, H226; Eye Irrit. 2, H319 | 1-5% |
| CAS: 107-98-2 EINECS: 203-539-1 Število indeks: 603-064-00-3 Reg.nr.: 01-2119457435-35-XXXX | 1-Metoksi-2-propanol Flam. Liq. 3, H226; STOT SE 3, H336 | 1-5% |
| CAS: 1336-21-6 EINECS: 215-647-6 Število indeks: 007-001-01-2 Reg.nr.: 02-2119752451-43-0000 | Amoniak, raztopina Skin Corr. 1C, H314; Aquatic Acute 1, H400; STOT SE 3, H335 | 0,1-<0,25% |

· **Dodatni napotki:** Besedilo k navedenim napotkom za nevarnosti je razvidno iz 16. poglavja.

(nadaljevanje na strani 3)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 2)

ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč

- **4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**
- **v primeru vdihavanja:** Dovajanje svežega zraka, v primeru težav iti k zdravniku.
- **če pride v stik s kožo:** Sprati s toplo vodo.
- **če pride v stik z očmi:** Oči z odprto očesno režo več minut izpirati pod tekočo vodo.
- **če snov pogoltnemo:**
Izprati usta in piti obilo vode.
Pri trajajočih težavah se posvetovati z zdravnikom.
- **4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**
Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**
Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

- **5.1 Sredstva za gašenje**
- **Ustrezna sredstva za gašenje:**
CO₂, gasilni prah ali razpršeni vodni curek. Večji požar gasiti z razpršenim vodnim curkom ali s proti alkoholu obstojno peno.
- **Iz varnostnih razlogov neustrezna sredstva za gašenje:** Voda v polnem curku
- **5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **5.3 Nasvet za gasilce**
- **Posebna zaščitna oprema:** Posebni ukrepi niso potrebni.
- **Drugi podatki** Kontaminirano vodo za gašenje zbrati ločeno, ne sme priti v kanalizacijo.

ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

- **6.1 Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili** Nositi osebno zaščitno obleko.
- **6.2 Okoljevarstveni ukrepi:**
Razredčiti z veliko vode.
Ne dopustiti, da pride v kanalizacijo/površinsko vodo/podtalnico.
Ne dopustiti, da pride v talnino/zemljo.
- **6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje:**
Pobrati z materialom, ki veže nase tekočino (pesek, kremenka, snov ki veže kislino, snov ki veže vse snovi).
Skrbeti za zadostno zračenje.
- **6.4 Sklicevanje na druge oddelke**
Ne izločajo se nobeni nevarni materiali.
Za informacije glede varnega postopanja glej poglavje 7.
Za informacije glede osebne zaščitne opreme glej poglavje 8.
Za informacije glede odstranjevanja glej poglavje 13.

ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

- **7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje**
Skrbeti za dobro zračenje/izsesavanje na delovnem mestu.
Preprečevati nastajanje aerosola.

(nadaljevanje na strani 4)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 3)

- *Preprečiti stik z očmi in kožo.*
- *Napotki za zaščito proti požaru in eksploziji: Posebni ukrepi niso potrebni.*
- **7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**
- **Skladiščenje:**
- **Zahteva po skladiščnih prostorih in posodah:** Ni posebnih zahtev.
- **Napotki za skupno skladiščenje:** Hraniti ločeno od hrane, pijač in krmil.
- **Drugi podatki glede pogojev skladiščenja:** Posodo imeti zaprto.
- **7.3 Posebne končne uporabe** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

- *Dodatni napotki za razvoj tehnične opreme: Ni drugih podatkov, glej točko 7.*
- **8.1 Parametri nadzora**

- **Sestavine z mejnimi vrednostmi, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu:**

67-63-0 Propan-2-ol

| | |
|--------|--|
| MV | dolgoročna vrednost: 500 mg/m ³ , 200 ppm |
| Y, BAT | |

107-98-2 1-Metoksi-2-propanol

| | |
|--------|--|
| MV | dolgoročna vrednost: 375 mg/m ³ , 100 ppm |
| K, EU* | |

- **DNEL**

67-63-0 Propan-2-ol

| | | |
|-------------|------|-----------------------------------|
| oralen | DNEL | 26 mg/kg*d (potrošnik) |
| dermalen | DNEL | 888 mg/kg*d (zaposleni) |
| | | 319 mg/kg*d (potrošnik) |
| inhalativen | DNEL | 500 mg/m ³ (zaposleni) |
| | | 89 mg/m ³ (potrošnik) |

- **Sestavine z biološkimi mejnimi vrednostmi:**

67-63-0 Propan-2-ol

| | |
|-----|--|
| BAT | 50 mg/l |
| | Biološki vzorec: kri |
| | Čas vzorčenja: ob koncu delovne izmene |
| | Karakteristični pokazatelj: aceton |
| | 50 mg/l |
| | Biološki vzorec: urin |
| | Čas vzorčenja: ob koncu delovne izmene |
| | Karakteristični pokazatelj: aceton |

- **8.2 Nadzor izpostavljenosti**
- **Osebna zaščitna oprema:**
- **Splošni varnostni in sanitarni ukrepi:**
- *Umiti si roke pred odmorom in ob koncu dela.*
- *Ne vdihovati plina, pare, aerosola.*

(nadaljevanje na strani 5)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 4)

· Dihalna zaščita:

Pri obremenitvi za krajši čas ali v manjši meri lahka dihalna naobrazna maska (s filtrom); ob intenzivnem oz. daljšem izpostavljanju uporabiti dihalni aparat, ki je neodvisen od krožečega zraka.

Pri dobrem zračenju prostora ni potrebna.

· Ščitnik za roko: Ni potrebno.**· Material za rokavice**

Izbira ustrezne rokavice ni odvisna le od materiala, temveč tudi od mnogih drugih lastnosti, zato se rokavice različnih proizvajalcev razlikujejo. Ker predstavlja produkt pripravek iz več snovi, obstojnosti materiala rokavic ni mogoče predvideti. Zato morate vsake rokavice pregledati, preden jih uporabite.

· Čas prodiranja skozi material za rokavice

Natančen prebojni čas, ki ga morate upoštevati, lahko izveste pri proizvajalcu zaščitnih rokavic.

· Ščitnik za oči:

Zaščitna očala, ki dobro tesnijo (nepropustna).

ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti**· 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih****· Splošne navedbe****· Videz:**

| | |
|---------------------------------|------------------|
| · Oblika: | tekoč |
| · Barva: | moder |
| · Vonj: | tipičen za vrsto |
| · Mejne vrednosti vonja: | Ni določen. |

· Vrednost pH pri 20 °C 9**· Vrednost pH 1 %:** 8,4**· Sprememba stanja****· Tališče/ledišče:** -10 °C**· Začetno vrelišče in območje vrelišča:** ni določen**· Plamenišče:** 36 °C**· Vnetljivost (trdno, plinasto):** Ni uporaben.**· Temperatura vnetišča:** se ne uporablja**· Temperatura razpadanja:** Ni določen.**· Temperatura samovžiga:** Proizvod ni samovnetljiv.**· Eksplozivne lastnosti:** Proizvod ni eksploziven.**· Meje eksplozije:****· spodnja:** Ni določen.**· zgornja:** Ni določen.

(nadaljevanje na strani 6)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 5)

| | |
|---|---|
| · Parni tlak pri 20 °C: | 43 hPa |
| · Gostota pri 20 °C: | 0,978 g/cm ³ |
| · Relativna gostota | Ni določen. |
| · Parna gostota: | Ni določen. |
| · Hitrost izparevanja | Ni določen. |
| · Raztopnost v / mešljivost s/z voda: | se popolnoma meša |
| · Porazdelitveni koeficient (n-oktanol/voda): | Ni določen. |
| · Viskoznost: | |
| dinamična pri 20 °C | 205 mPas |
| kinematična: | Ni določen. |
| · Vsebnost topila: | |
| organska topila: | 14,0 % |
| HOS (VOS, EC) | 14,00 % |
| Vsebnost trdih teles: | 0,5 % |
| · 9.2 Drugi podatki | Druge relevantne informacije niso na voljo. |
| · Drugi podatki | Ne vzdržuje izgorevanja. |

ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

- 10.1 Reaktivnost ustreza 10.3
- 10.2 Kemijska stabilnost
- Termična razgradnja / pogoji, ki jih je treba preprečiti:
Pri uporabi v skladu z navodili se ne razgradi.
- 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij Nevarne reakcije niso znane.
- 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.5 Nezdružljivi materiali: Druge relevantne informacije niso na voljo.
- 10.6 Nevarni produkti razgradnje: Nevarni razkrojni produkti niso znani.

ODDELEK 11: Toksikološki podatki

- 11.1 Podatki o toksikoloških učinkih
- Akutna strupenost Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

· Pomembne LD/LC50 vrednosti razvrščanja:

| | | |
|--------------------------------------|------|-----------------------|
| 67-63-0 Propan-2-ol | | |
| dermalen | LD50 | 12.800 mg/kg (can) |
| | | 12.800 mg/kg (rabbit) |
| inhalativen | LC50 | 5.280 mg/kg (Rat) |
| 107-98-2 1-Metoksi-2-propanol | | |
| inhalativen | LC50 | 4.016 mg/kg (Rat) |

(nadaljevanje na strani 7)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 6)

1336-21-6 Amoniak, raztopina

| | | |
|-------------|------|-------------------------------------|
| oralen | LDLo | 43 mg/kg (human) 750 mg/kg (cat) |
| inhalativen | LC50 | 350 mg/kg (Rat) |
| | LCLo | 5.000 ppm (human) |

- **Primarno draženje:**
- **Jedkost za kožo/draženje kože**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Resne okvare oči/draženje**
Povzroča hudo draženje oči.
- **Preobčutljivost pri vdihavanju in preobčutljivost kože**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Učinki CMR (rakotvornost, mutagenost in strupenost za razmnoževanje)**
- **Mutagenost za zarodne celice**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Rakotvornost** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Strupenost za razmnoževanje**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – enkratna izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **STOT – ponavljajoča se izpostavljenost**
Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.
- **Nevarnost pri vdihavanju** Na podlagi razpoložljivih podatkov merila za razvrstitev niso izpolnjena.

ODDELEK 12: Ekološki podatki· **12.1 Strupenost**· **Toksičnost vode:****67-63-0 Propan-2-ol**

| | |
|-----------|--|
| LC50/96 h | 9.640 mg/l (Pimephales promelas) |
| EC50/48 h | 13.299 mg/l (Daphnia magna) |
| EC50/72 h | >1.000 mg/l (Desmodesmus subspicatus) |
| EC10/18 h | >1.000 mg/l (Pseudomonas putida) (DIN 38412) |

1336-21-6 Amoniak, raztopina

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| LC50/96 h | 0,75-3,4 mg/l (Pimephales promelas) |
| EC50/48 h | 24 mg/l (Daphnia magna) |
| EC50/96 h | 0,53 mg/l (Oncorhynchus mykiss) |

- **12.2 Obstočnost in razgradljivost** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **12.4 Mobilnost v tleh** Druge relevantne informacije niso na voljo.
- **Drugi ekološki napotki:**
- **Vrednost CSB:** 386000 mg/l

(nadaljevanje na strani 8)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 7)

- **Splošni napotki:**
Ne dopustiti, da v nerazredčenem stanju oz. v večjih količinah odteče v podtalnico, v vodotoke ali v kanalizacijo.
- **12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB**
- **PBT:** Ni uporaben.
- **vPvB:** Ni uporaben.
- **12.6 Drugi škodljivi učinki** Druge relevantne informacije niso na voljo.

ODDELEK 13: Odstranjevanje

- **13.1 Metode ravnanja z odpadki**
- **Priporočilo:**
Se ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Ne dopustiti, da odteče v kanalizacijo. Ob upoštevanju uradnih predpisov je treba pripeljati na mesto, kjer se posebno obravnavajo.

· **Klasifikacijski seznam odpadkov**

07 06 04* Druga organska topila, pralne tekočine in matične lužnice

- **Neočiščena embalaža:**
- **Priporočilo:** Nekontaminirano embalažo se lahko pripelje na recikliranje.
- **Priporočena čistila:** Voda, po potrebi z dodatkom čistil.

ODDELEK 14: Podatki o prevozu

- | | |
|--|---|
| · 14.1 Številka ZN · ADR, ADN, IMDG, IATA | odpade |
| · 14.2 Pravilno odpremno ime ZN · ADR, ADN, IMDG, IATA | odpade |
| · 14.3 Razredi nevarnosti prevoza · ADR, ADN, IMDG, IATA · Kategorija | odpade |
| · 14.4 Skupina embalaže · ADR, IMDG, IATA | odpade |
| · 14.5 Nevarnosti za okolje: · Onesnaževalec morja (Marine pollutant): | Ne |
| · 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika | Ni uporaben. |
| · 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC | Ni uporaben. |
| · Transport/drugi podatki: | Nobenh nevarnih snovi po prej omenjenih uredbah |

(nadaljevanje na strani 9)

Varnostni list po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 8)

· UN "model regulation": odpade

ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

- **15.1 Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes**
- **Direktiva 2012/18/EU**
- **Imenovane nevarne snovi - PRILOGA I** Nobena od sestavin je navedena.
- **Uredba (ES) št. 1907/2006 PRILOGA XVII** Pogoji omejitve: 3
- **Državni predpisi:**
 - Zakon o kemikalijah
 - Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih snovi
 - Pravilnik o razvrščanju, pakiranju in označevanju nevarnih pripravkov
 - Uredba o odpadkih
 - Uredba o ravnanju z embalažo in odpadno embalažo
 - Pravilnik o varovanju delavcev pred tveganji zaradi izpostavljenosti kemičnim snovem pri delu
 - Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu
- **Napotki za omejitev zaposlitev:** Upoštevati omejitve za zaposlovanje mladoletnikov.
- **15.2 Ocena kemijske varnosti:** Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

ODDELEK 16: Drugi podatki

Podatki se opirajo na današnje stanje našega znanja, vendar ne predstavljajo nikakršnega zagotovila glede lastnosti proizvoda in niso osnova za nikakršno pogodbeno pravno razmerje.

- **Relevantne norme**
 - H225 Lahko vnetljiva tekočina in hlapi.
 - H226 Vnetljiva tekočina in hlapi.
 - H314 Povzroča hude opekline kože in poškodbe oči.
 - H319 Povzroča hudo draženje oči.
 - H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti.
 - H336 Lahko povzroči zaspanost ali omotico.
 - H400 Zelo strupeno za vodne organizme.
- **Lista s podatki področja izstavitve: PCD-D**
- **Kontaktna oseba:**
 - Department PCD-D
 - Tel.: +49-7195-14-2548
 - Fax : +49-7195-14-3164
 - safetydata@karcher.com
- **Telefonska številka za nujne primere: 112**
- **Okrajšave in akronimi:**
 - ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
 - IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
 - IATA: International Air Transport Association
 - GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

(nadaljevanje na strani 10)

Varnostni list
po 1907/2006/ES, Člen 31

datum tiskanja: 08.09.2017

Številka različice 5

Sprememba: 31.05.2016

Trgovsko ime: Gelno čistilo za steklo RM 724G

(nadaljevanje od strani 9)

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
VOC: Volatile Organic Compounds (USA, EU)
DNEL: Derived No-Effect Level (REACH)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
Flam. Liq. 2: Vnetljive tekočine – Kategorija 2
Flam. Liq. 3: Vnetljive tekočine – Kategorija 3
Skin Corr. 1C: Jedkost za kožo/draženje kože – Kategorija 1C
Eye Irrit. 2: Huda poškodba oči/draženje oči – Kategorija 2
STOT SE 3: Specifična strupenost za ciljne organe (enkratna izpostavljenost) – Kategorija 3
Aquatic Acute 1: Nevarno za vodno okolje - akutna nevarnost za vodno okolje – Kategorija 1

· *** Podatki glede na prejšnjo verzijo spremenjeni**

· 0-011-382-0

RM 724 G/9-1

1-905