

VARNOSTNI LIST

Verzija 1

Datum Izdaje: 17-Mar-2020

1. IDENTIFIKACIJA SNOVI/ZMESI IN DRUŽBE/PODJETJA

1.1. Identifikator izdelka

Oznaka proizvoda 9309
Ime izdelka WFI Quality Water

1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Priporočena uporaba Laboratorijske kemikalije.
Uporabe, ki se jih odsvetuje Podatkov ni na voljo.

1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Dobavitelj

FUJIFILM Europe B.V.
Oudenstaart 1
5047 TK Tilburg
The Netherlands

Manufactured by

FUJIFILM Irvine Scientific, Inc.
2511 Daimler Street
Santa Ana, CA 92705
U.S.A.

Za dodatne informacije se obrnite na:

Telefonska številka Podjetja Telephone: +31 13 579 19 11
Fax: +31 13 570 11 15

Elektronski poštni naslov reach_feg@fujifilm.com

1.4. Telefonska številka za nujne primere

Evropa	+49 (0)211 5089 137 (9:00 a.m. to 6 p.m.)
Velika Britanija	CHEMTREC UK: +(44)-870-8200418

2. UGOTOVITEV NEVARNOSTI

2.1. Klasifikacija snovi ali mešanice

Ta zmes je razvrščena kot nenevarna v skladu z uredbo (ES) 1272/2008 [GHS]

2.2. Elementi oznake

Ta zmes je razvrščena kot nenevarna v skladu z uredbo (ES) 1272/2008 [GHS]

2.3. Druge nevarnosti

Podatkov ni na voljo

3. SESTAVA/PODATKI O SESTAVINAH

Zmesi

Ime kemikalije	ES št	Št. CAS	Masni %	Razvrstitev v skladu z Uredbo (ES) št 1272/2008 [CLP]	Registracijska številka REACH
WFI Quality Water	231-791-2	7732-18-5	80-100%	Not Classified	ni dostopnih podatkov

Za celotno besedilo R-H in EUH-stavkov: glejte poglavje 16

4. UKREPI ZA PRVO POMOČ

4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

Splošen nasvet	Ni nevarnosti, ki bi zahtevale posebne ukrepe prve pomoči.
Stik z očmi	Ni pričakovati, da povzroča razdraženje oči.
Stik s kožo	Ni dražeče za kožo
Zaužitje	Nevarnosti, če snov pogoltnete, niso znane.
Vdihavanje	Če oseba ne diha, dajati umetno dihanje.

4.2. Najbolj pomembni simptomi in učinki, tako akutni, kot zapozneli

Ni znano.

4.3. Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

Zdraviti simptomatiko.

5. PROTIPOŽARNI UKREPI

5.1. Sredstva za gašenje

Ustrezna sredstva za gašenje

Za gašenje uporabljati sredstvo, ki je primerno za vrsto okoliškega požara.

Neustrezna sredstva za gašenje

Podatkov ni na voljo.

5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

Izdelek sam ne gori.

5.3. Nasvet za gasilce

Nositi samostojni dihalni aparat in zaščitni kombinezon.

6. UKREPI OB NENAMERNIH IZPUSTIH

6.1. Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili

Uporabljajte osebno varovalno opremo.

6.2. Okoljevarstveni ukrepi

Posebni okoljski ukrepi niso potrebni.

6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

Zaustavite nadaljnje puščanje ali razlivanje, če to ni nevarno.

Obrišite z vpojnim sredstvom (npr. z blagom, volneno krpo).

6.4. Sklicevanje na druge oddelke

Glej oddelek 7 za dodatne informacije.

Glej oddelek 8 za dodatne informacije.

Glejte oddelek 12 za dodatne ekološke podatke.

Glej oddelek 13 za dodatne informacije.

7. RAVNANJE IN SKLADIŠČENJE

7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje

Nosite osebno varovalno opremo.

7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

Hraniti v tesno zaprti posodi.

7.3. Posebne končne uporabe

Laboratorijske kemikalije.

8. NADZOR IZPOSTAVLJENOSTI/OSEBNA ZAŠČITA

8.1. Kontrolni parametri

Mejna vrednost za poklicno izpostavljenost

Ta izdelek, kot se ga dobavlja, ne vsebuje nevarnih snovi, za katere so za območje odgovorni zakonski organi vzpostavili mejne vrednosti za poklicno izpostavljenost

Izpeljana vrednost brez učinka (DNEL)

Podatkov ni na voljo.

Predvidena Koncentracija Brez Učinka (PNEC)

Podatkov ni na voljo.

8.2. Nadzor izpostavljenosti

Inženirski ukrepi

Poskrbeti za ustrezno prezračevanje, zlasti v zaprtih prostorih.

Osebna zaščitna oprema

Zaščita za oči

Zaščita za roke

Če je verjetno, da bo prihajalo pljuskov, nosite zaščitna očala s stranskimi ščitniki. Nositi zaščitne rokavice.

Zaščita kože in telesa	Obleka z dolgimi rokavi.
Zaščita dihal	No protective equipment is needed under normal use conditions.
Splošni higieniški oziri	Med uporabo ne jesti, ne piti in ne kaditi. Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. Priporoča se redno čiščenje opreme, delovnega področja in oblačil.
Kontrole izpostavljenosti okolja	Podatkov ni na voljo.

9. FIZIKALNE IN KEMIJSKE LASTNOSTI

Videz	Brezbarvno, bistro	Vonj	brez vonja
Prag za vonj	Podatkov ni na voljo	Fizikalni podatki @20°C	Tekočina
pH	5 - 7	Plamenišče	Podatkov ni na voljo
Točka vrelišča / območje vrelišča	100 °C / 212 °F	Temperatura razpada	Podatkov ni na voljo
Temperatura samovžiga	Podatkov ni na voljo	Zmrzišče	0 °C / 32 °F
Tališče/območje taljenja:	Podatkov ni na voljo	Meje vnetljivosti v zraku	Podatkov ni na voljo
Vnetljivost (trdna snov, plin)	Podatkov ni na voljo	Eksplozivne lastnosti	Podatkov ni na voljo
Oksidacijske lastnosti	Podatkov ni na voljo	Topnost	Podatkov ni na voljo
Specifična teža	Podatkov ni na voljo	Parni tlak	Podatkov ni na voljo
Hitrost izparevanja	Podatkov ni na voljo	Gostota	Podatkov ni na voljo
Parna gostota	Podatkov ni na voljo	Porazdelitveni koeficient: n-oktanol/voda	Podatkov ni na voljo
Dinamična viskoznost			
Drugi podatki			
Molekularna teža	Podatkov ni na voljo		

10. OBSTOJNOST IN REAKTIVNOST

10.1. reaktivnost

Obstojna pri priporočenih pogojih skladiščenja.

10.2. Kemična stabilnost

Snov je pod običajnimi pogoji obstojna.

10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Ne pride do nevarne polimerizacije.

10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Ni znano.

10.5. Nezdružljivi materiali

Ni znano.

10.6. Nevarni razpadni produkti

Pod običajnimi razmerami ne.

11. TOKSIKOLOŠKI PODATKI

11.1. Podatki o toksikoloških učinkih

podatek o izdelku

Akutna toksičnost	
Vdihavanje	Ni znanih učinkov pri normalnih pogojih uporabe.
Oči	Ni znanih učinkov pri normalnih pogojih uporabe.
Koža	Ni znanih učinkov pri normalnih pogojih uporabe.
Zaužitje	Nevarnosti, če snov pogoltnete, niso znane.

Informacija o sestavini

Ime kemikalije	Oralna SD50	SD50 kožno	SK50 (smrtna koncentracija)
WFI Quality Water	> 90 mL/kg (Rat)		

Kronična toksičnost

Rakotvornost	Ni znano.
Korozivnost	Ni znano.
Senzitizacija	Ni znano.
Toksičnost za razmnoževanje	Ni znano.
Mutageni učinki	Ni znano.
Učinki na ciljne organe	Ni znano.

12. EKOLOŠKI PODATKI**12.1. Toksičnost****Ekotoksičnost**

Vpliva tega izdelka na okolje še niso popolnoma raziskali

12.2. Obstojnost in razgradljivost

Podatkov ni na voljo.

12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih

Podatkov ni na voljo

12.4. Mobilnost v tleh

Podatkov ni na voljo.

12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB

Podatkov ni na voljo.

12.6. Drugi škodljivi vplivi

Podatkov ni na voljo.

13. ODSTRANJEVANJE

13.1. Metode ravnanja z odpadki

Odpadki iz ostankov / neuporabljenih izdelkov	Odstranjevati v skladu z zveznimi, državnimi in krajevnimi predpisi.
Kontaminirana embalaža	Prazne vsebnike je treba prenesti na odobreno odlagališče odpadkov, kjer se jih reciklira ali odstrani.

14. PODATKI O PREVOZU

IMDG Ni regulirano

RID Ni regulirano

ADR/RID Ni regulirano

ICAO Ni regulirano

IATA Ni regulirano

Posebni varnostni ukrepi za uporabnike Podatkov ni na voljo.

15. ZAKONSKO PREDPISANI PODATKI

15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Upoštevajte 98/24/ES o varovanju zdravja in zagotavljanju varnosti delavcem pri tveganjih v zvezi z izpostavljenostjo kemikalijam na delovnem mestu.

Upoštevajte Direktivo 94/33/ES o varstvu mladih ljudi pri delu.

Mednarodni popisi

TSCA	Da
EINECS/ELINCS	Da
DSL/NDSL	Da
AICS:	Da
NZIoC	Da

Legenda

TSCA - Zakon ZDA o kontroli strupenih snovi, Oddelek 8(b) Popis

EINECS/ELINCS - European Inventory of Existing Chemical Substances/European List of Notified Chemical Substances (Evropski seznam obstoječih kemičnih snovi, ki so na trgu/Evropski seznam novih snovi)

DSL/NDSL - Kanadski seznam domačih snovi/seznam tujih snovi

AICS - Avstralski Seznam Kemičnih Snovi

15.2. Ocena kemijske varnosti

Podatkov ni na voljo.

16. DRUGI PODATKI

Pripravitel FUJIFILM Environment, Health and Safety, phone: (01) (800) 473-3854

Datum dopolnjene izdaje 17-Mar-2020

Opomba o reviziji CLP Annex VI harmonized classification(s) and/or available REACH registration information are the primary data sources referenced in determining the classification of this product.

This safety data sheet complies with the requirements of: Regulation (EC) No 1272/2008.

Demanti

Informacija v tem varnostnem listu je pravilna po našem najboljšem znanju, informacijah in prepričanju na dan njegove objave. Informacija na razpolago je mišljena samo kot priporočilo za varno rokovanje, uporabo, obdelavo, skladiščenje, prevoz, odstranjevanje in prenos in ni mišljena kot jamstvo ali specifikacija kvalitete. Informacija se tiče samo konkretno navedene snovi in je lahko da neveljavna, če se ta snov uporablja skupaj s kako drugo snovjo ali v kakem postopku, razen če to v besedilu ni navedeno.