



VARNOSTNI LIST  
INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

**ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja**

**1.1 Identifikator izdelka**

Ime izdelka                                  INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

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

Identificirane uporabe                  Casting compound

**1.3 Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista**

**Dobavitelj**

ITW Performance Polymers  
Bay 150  
Shannon Industrial Estate  
Co. Clare  
Ireland  
V14 DF82  
353(61)771500  
353(61)471285  
mail@itwpp.com

**1.4 Telefonska številka za nujne primere**

Telefon za nujne primere              +44(0)1235 239 670 (24h)

**ODDELEK 2: Določitev nevarnosti**

**2.1 Razvrstitev snovi ali zmesi**

**Razvrstitev (ES 1272/2008)**

Fizikalne nevarnosti                      Ni razvrščeno

Nevarnosti za zdravje                    Ni razvrščeno

Nevarnosti za okolje                      Ni razvrščeno

**2.2 Elementi etikete**

Stavki o nevarnosti                      NC Ni razvrščeno

**2.3 Druge nevarnosti**

Izdelek ne vsebuje snovi, ki so razvrščene kot PBT ali vPvB.

**ODDELEK 3: Sestava/podatki o sestavinah**

**ODDELEK 4: Ukrepi za prvo pomoč**

**4.1 Opis ukrepov za prvo pomoč**

**Vdihavanje**                                  Premakniti prizadeto osebo na svež zrak in jo pustiti na toplem počivati v položaju, ki olajša dihanje. Prizadeto osebo obdržati na opazovanju. Poiskati zdravniško pomoč. Varnostni list pokazati medicinskemu osebju.

## INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

<b>Zaužitje</b>	NE izzivati bruhanja. Takoj priskrbite zdravstveno pomoč. Nezavestni osebi nikoli ne dajajte ničesar v usta.
<b>Stik s kožo</b>	Takoj odstraniti vsa onesnažena oblačila in umiti z milom in vodo. Če po umivanju draženje ne poneha, poiskati zdravniško pomoč.
<b>Stik z očmi</b>	Takoj temeljito izprati z obilo vode. Odstranite morebitne kontaktne leče in široko razprite veke. Nadaljevati z izpiranjem najmanj 15 minut. Takoj poiščite zdravniško pomoč. Nadaljevati z izpiranjem.

### 4.2 Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli

<b>Splošni podatki</b>	Opisana resnost simptomov se lahko razlikuje odvisno od koncentracije in trajanja izpostavljenosti.
------------------------	---

### 4.3 Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja

<b>Opombe za zdravnika</b>	Ni posebnih priporočil. Če ste v dvomih, takoj poiščite zdravniško pomoč.
----------------------------	---

## ODDELEK 5: Protipožarni ukrepi

### 5.1 Sredstva za gašenje

<b>Ustrezna sredstva za gašenje</b>	Gasiti z ogljikovim dioksidom ali suhim prahom.
-------------------------------------	---

### 5.2 Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo

### 5.3 Nasvet za gasilce

<b>Posebna zaščitna oprema za gasilce</b>	Nositi nadtlačni izolirni dihalni aparat (IDA) z obrazno masko in primerna zaščitna oblačila.
---	---

## ODDELEK 6: Ukrepi ob nenamernih izpustih

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

<b>Osebni varnostni ukrepi</b>	Med odstranjevanjem razlitij v zaprtih prostorih zagotoviti uporabo ustrezne zaščite dihal.
--------------------------------	---

### 6.2 Okoljevarstveni ukrepi

<b>Okoljevarstveni ukrepi</b>	Prepreči razlitje ali odtekanje v odvodne kanale, kanalizacijo ali vodotoke.
-------------------------------	--

### 6.3 Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje

<b>Metode za čiščenje</b>	Razlitje vsrkati z inertnim, vlažnim in negorljivim materialom. Onesnažen prostor izprati z obilo vode. Zagotoviti zadostno prezračevanje. Zaježiti razlitje s peskom, zemljo ali drugim, ustreznim negorljivim materialom. Prepreči razlitje ali odtekanje v odvodne kanale, kanalizacijo ali vodotoke.
---------------------------	--

### 6.4 Sklicevanje na druge oddelke

<b>Sklicevanje na druge oddelke</b>	Nositi zaščitno obleko, kot je opisano v Oddelku 8 varnostnega lista. Za dodatne informacije o nevarnostih za zdravje, glej Oddelek 11.
-------------------------------------	---

## ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje

### 7.1 Varnostni ukrepi za varno ravnanje

<b>Ukrepi za varno ravnanje</b>	Zagotoviti zadostno prezračevanje. Izogibati se vdihavanju hlapov. Če je onesnaženje zraka nad sprejemljivo ravni, uporabljati odobren respirator.
---------------------------------	--

### 7.2 Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo

<b>Varnostni ukrepi za skladiščenje</b>	Skladiščiti v dobro zaprti, originalni posodi, v suhem, hladnem in dobro prezračenem prostoru. Skladiščiti ločeno od naslednjih materialov: Kisline. Skladiščiti ločeno od nezdružljivih materialov (glej Oddelek 10).
---	--

### 7.3 Posebne končne uporabe

## INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

**Posebna(e) končna(e) uporaba(e)** Identificirane uporabe izdelka so podrobno opisane v Oddelku 1.2.

### ODDELEK 8: Nadzor izpostavljenosti/osebna zaščita

#### 8.1 Parametri nadzora

#### 8.2 Nadzor izpostavljenosti

##### Zaščitna oprema



**Ustrezen tehnično-tehnološki nadzor** Zagotoviti zadostno prezračevanje.

**Zaščita za oči/obraz** Nositi se mora naslednjo zaščito: Kemijska zaščitna očala. Osebna zaščitna oprema za oči in obraz mora biti v skladu z evropskim standardom EN166.

**Zaščita rok** Če ocena tveganja kaže, da obstaja verjetnost za stik s kožo, je obvezna uporaba kemijsko odpornih, neprepustnih zaščitnih rokavic, skladnih z odobrenim standardom. Rokavice, ki se uporabljajo za zaščito rok pred kemičnimi izdelki, morajo biti skladne z evropskim standardom EN374. Izbrane zaščitne rokavice morajo imeti prebojni čas vsaj 8 ur.

**Druga zaščita kože in telesa** Pri stiku nositi predpasnik ali zaščitna oblačila.

**Higienski ukrepi** Zagotoviti izpiralo za oči in varnostno prho. Po rokovanju umijte roke. Takoj sleči mokra ali kontaminirana oblačila.

**Zaščita dihal** Če je prezračevanje nezadostno, je obvezna uporaba zaščitne opreme za dihala. Izbira respiratorja mora temeljiti na stopnji izpostavljenosti, nevarnosti izdelka in varnih delovnih omejitvah respiratorja. Preveriti, ali se respirator tesno prilega in ali se filter redno menjuje. Nositi respirator opremljen z naslednjim vložkom: Plinski filter, tip A2. Respiratorji za polobrazno in četrtinsko masko z zamenljivimi filtrirnimi vložki morajo biti skladni z evropskim standardom EN140.

### ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

#### 9.1 Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Videz	Tekočina.
Barva	Rdeča.
Začetno vrelišče in območje vrelišča	320 °F°C @
Plamenišče	251.7°C
Hitrost izparevanja	Not Determined
Parna gostota	Heavier than air
Relativna gostota	2.36g/cm <sup>3</sup>
Temperatura samovžiga	Not Determined°C

#### 9.2 Drugi podatki

### ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

#### 10.1 Reaktivnost

#### 10.2 Kemijska stabilnost

## INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

**Stabilnost** Stabilno pri normalnih temperaturah okolice.

### 10.3 Možnost poteka nevarnih reakcij

**Možnost nevarnih reakcij** Ni znanih potencialno nevarnih reakcij.

### 10.4 Pogoji, ki se jim je treba izogniti

**Pogoji, ki se jim je treba izogniti** Izogibati se prekomerni vročini v daljših časovnih obdobjih.

### 10.5 Nezdružljivi materiali

**Nezdružljivi materiali** Močni oksidi. Kisline - oksidativne.

### 10.6 Nevarni produkti razgradnje

**Nevarni produkti razgradnje** Ni znanih nevarnih produktov razkroja.

## ODDELEK 11: Toksikološki podatki

### 11.1 Podatki o toksikoloških učinkih

## ODDELEK 12: Ekološki podatki

**Strupenost za okolje** Za izdelek ni podatkov o ekotoksičnosti.

### 12.1 Strupenost

**Strupenost** Ne velja kot strupeno za ribe.

### 12.2 Obstočnost in razgradljivost

### 12.3 Zmožnost kopičenja v organizmih

### 12.4 Mobilnost v tleh

### 12.5 Rezultati ocene PBT in vPvB

**Rezultati ocene PBT in vPvB** Izdelek ne vsebuje snovi, ki so razvrščene kot PBT ali vPvB.

### 12.6 Drugi škodljivi učinki

**Drugi neželeni učinki** Ni na voljo.

## ODDELEK 13: Odstranjevanje

### 13.1 Metode ravnanja z odpadki

**Spolšni podatki** Pri ravnanju z odpadki, je treba upoštevati varnostne ukrepe, ki veljajo za ravnanje z izdelkom.

**Metode odstranjevanja** Odpadke odlagati le na odobrenih odlagališčih, skladnih z zahtevami lokalnega organa, pristojnega za odlaganje odpadkov.

## ODDELEK 14: Podatki o prevozu

**Spolšno** Izdelek ni zajet v mednarodnih predpisih o prevozu nevarnega blaga (IMDG, IATA, ADR/RID).

**Opombe glede cestnega prevoza** Ni razvrščeno.

**Opombe glede železniškega prevoza** Ni razvrščeno.

**Opombe glede morskega prevoza** Ni razvrščeno.

## INSULCAST RTVS 3-95-2 Red Part A

**Opombe glede zračnega prevoza** Ni razvrščeno.

### 14.1 Številka ZN

Ni primerno.

### 14.2 Pravilno odpremno ime ZN

### 14.3 Razredi nevarnosti prevoza

#### **Prevozne nalepke**

Opozorilna oznaka za prevoz ni zahtevana.

### 14.4 Skupina embalaže

### 14.5 Nevarnosti za okolje

#### **Okolju nevarno/onesnaževalec morja**

Ne.

### 14.6 Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

### 14.7 Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

**Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL 73/78 in Kodeksom IBC** Ni primerno.

## ODDELEK 15: Zakonsko predpisani podatki

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

**Zakonodaja ES** Uredba (ES) št. 1272/2008 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 16. decembra 2008 o razvrščanju, označevanju in pakiranju snovi ter zmesi (z dopolnitvami).

### 15.2 Ocena kemijske varnosti

Ocena kemijske varnosti ni bila izvedena.

## ODDELEK 16: Drugi podatki

<b>Datum revizije</b>	04/04/2018
<b>Revizija</b>	4
<b>Sprememba (datum)</b>	04/29/2016

Podatki se nanašajo samo na posebej določen izdelek in morda ne bodo veljavni za ta izdelek, uporabljen v kombinaciji s kakim drugim izdelkom ali v katerem koli procesu. Podatki so, po najboljšem vedenju in prepričanju družbe, točni in zanesljivi v času navedenega datuma. Vendar ni nobenega jamstva, garancije ali možnih pripomb glede njegove točnosti, zanesljivosti ali popolnosti. Odgovornost uporabnika je, da se prepriča o primernosti podatkov za lastno, posebno uporabo.