



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens (EU) 2015/830

Pagina 1/5

### RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack

Revisie 2

Revisiedatum 2021-02-03

#### RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

##### 1.1. Productidentificatie

Productnaam	RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack
Andere identificatiemiddelen	UFI No.QW38-V0S2-S00X-6D0G.

##### 1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Beschrijving	soldering.
--------------	------------

##### 1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Bedrijf	RS Components SAS
Adres	Rue Norman King CS40453 60031 Beauvais Cedex France
Telefoon	+31 (0)235166555
Email	info@rsonline.nl
Leverancier	
Bedrijf	
Adres	
Telefoon	
Email	

##### 1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen

Telefoonnummer in noodgeval	+31 10713 8195 (24hr) +44 1235 239670 (24hr)
-----------------------------	---

#### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

##### 2.1. Indeling van de stof of het mengsel

2.1.2. Indeling - EG 1272/2008	Skin Sens. 1: H317; Repr. 1A: H360; Lact.: H362; STOT RE 1: H372;
-----------------------------------	---

##### 2.2. Etiketteringselementen

Gevarenpictogrammen	
Signaalwoord:	Gevaar
Gevarenaanduiding	Skin Sens. 1: H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Repr. 1A: H360 - Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden . Lact.: H362 - Kan schadelijk zijn via borstvoeding.

## RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack

Revisie 2

Revisiedatum 2021-02-03

## 2.2. Etiketteringselementen

Voorzorgsmaatregelen i.v.m. reactie	STOT RE 1: H372 - Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling . P261 - Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. P263 - Bij zwangerschap of borstvoeding aanraking vermijden. P264 - Na het werken met dit product grondig wassen. P270 - Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. P280 - Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
Voorzorgsmaatregelen i.v.m. reactie	P314 - Bij onwel voelen een arts raadplegen. P333+P313 - Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
Voorzorgsmaatregelen i.v.m. opslag	Op een droge plaats bewaren.
Voorzorgsmaatregelen i.v.m. reactie	Afvoeren in overeenstemming met Lokale, regionale en nationale wetgeving

## Overige informatie

	LET OP BEVAT ROSIN: Blootstelling aan dit materiaal kan leiden tot bepaalde gevoelige personen tot eczeem ontwikkelen en / of astma. Sensitised personen kunnen astmatische symptomen vertonen wanneer ze worden blootgesteld aan concentraties tot ver beneden de MAC. Personen met een voorgeschiedenis van astma allergieën of chronisch of terugkerende ademhalingsziekten mogen niet worden ingezet bij enig proces waarbij dit product wordt gebruikt. Bevat lood, Overmatige blootstelling tekenen / symptomen-bloedvorming waardevermindering, het centrale zenuwstelsel.
--	---

## RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

## 3.2. Mengsels

## EC 1272/2008

Chemische naam	Index-Nr.	CAS-nr.	EG-nr.	REACH Registration Number	Conc. (%w/w)	Indeling
blik (Tin (metaal))		7440-31-5	231-141-8	01-2119486474-28	55 - 65%	
Lood metaal (Lead)		7439-92-1	231-100-4	01-2119513221-59	35 - 45%	Repr. 1A: H360; Lact.: H362; STOT RE 1: H372;
Natuurlijke Rosin		65997-05-9	500-163-2	01-2119960933-37	1 - 5%	Skin Sens. 1: H317;

## RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

## 4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademing	Schadelijk bij inademing. Inademing kan misselijkheid en braken veroorzaken. Kan duizeligheid en hoofdpijn veroorzaken. Breng blootgestelde persoon in de frisse lucht. Ga naar een arts.
Oogcontact	Kan irritatie van de ogen veroorzaken. Onmiddellijk afspoelen met veel water gedurende 15 minuten, waarbij de oogleden geopend moeten blijven. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.
Huidcontact	Kan huidirritatie veroorzaken. Kan leiden tot dermatitis. Direct afspoelen met veel water en zeep. Verwijder aangetaste kledingstukken. Ga naar een arts als irritatie of symptomen blijven bestaan.
Inslikken	Schadelijk bij opname door de mond. Inslikken kan misselijkheid en braken veroorzaken. Inslikken irriteert de ademhalingswegen en kan schade veroorzaken aan het centrale zenuwstelsel. BRAKEN NIET OPWEKKEN. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

## RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

## 5.1. Blusmiddelen

	Waar nodig het volgende gebruiken: Koolstofdioxide (CO2), Droge chemicaliën, Schuim.
--	--

## 5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

	Brand veroorzaakt vervelende, giftige en irriterende dampen.
--	--

## RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack

Revisie 2

Revisiedatum 2021-02-03

## 5.3. Advies voor brandweelieden

	een onafhankelijk ademhalingsapparaat. Draag veiligheidskleding.
--	--

**RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

## 6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Draag geschikt veiligheidsmateriaal.
--	---

## 6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

	Zorg dat het product niet in de afwatering komt. Voorkom verder morsen indien dat veilig kan gebeuren.
--	--

## 6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

	Vermijd het oprakelen van stof. Opvegen. Plaats in geschikte, gelabelde afvalcontainers. Aangedane gebied zorgvuldig reinigen met voldoende water.
--	--

**RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

## 7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

	Aanraking met de ogen en de huid vermijden. Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied. Pas de goede hanteringsinstructies in de handleiding toe bij het hanteren, dragen en verstrekken.
--	--

## 7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

	Bewaren in een koele, droge en goed geventileerde ruimte. De containers goed afgesloten houden.
--	---

**RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

## 8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

## 8.2.1. Passende technische maatregelen

	Zorg voor voldoende ventilatie van het werkgebied.
--	--

## 8.2.2. Individuele beschermingsmaatregelen, zoals persoonlijke beschermingsmiddelen

	Draag chemicaliënbestendige kleding.
--	--------------------------------------

## Bescherming van de ogen / het gezicht

	Goedgekeurde veiligheidsbril.
--	-------------------------------

## Bescherming van de huid - Bescherming van de handen

	Chemicaliënbestendige handschoenen (PVC).
--	---

## Bescherming van de ademhalingswegen

	een onafhankelijk ademhalingsapparaat. Draag veiligheidskleding.
--	--

**RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

## 9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Versijningsvorm	Vaste stof
Kleur	Grijs
Smeltpunt	183 - 190 °C
Kookpunt	197 °C
Vlampunt	Niet van toepassing.
Zelfontbrandingstemperatuur	> 226 °C
Oplosbaarheid	Licht mengbaar met water

**RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit**

## 10.1. Reactiviteit

	geen gegevens beschikbaar.
--	----------------------------

## 10.2. Chemische stabiliteit

## RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack

Revisie 2

Revisiedatum 2021-02-03

## 10.2. Chemische stabiliteit

Stabiel in normale omstandigheden.

## 10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Geen.

## 10.4. Te vermijden omstandigheden

Geen.

## 10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Vermijd contact met: Zuren. Oxiderende middelen.

## 10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

alifatische koolwaterstoffen. Zuren.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie**

## 11.1. Informatie over toxicologische effecten

Acute toxiciteit	Zeer vergiftig bij opname door de mond.
ernstig oogletsel/oogirritatie	Irriterend voor de ogen.
sensibilisatie van de luchtwegen/de huid	Inademing kan hoesten, een beklemd gevoel op de borst en irritatie van de ademhalingswegen veroorzaken.
mutageniteit in geslachtscellen	Geen mutagene effecten gemeld.
kankerverwekkendheid	Geen carcinogeniciteit gemeld.
Toxiciteit voor de voortplanting	Kan schadelijk zijn via de borstvoeding. Kan het ongeboren kind schaden.

## 11.1.2. Mengsels

geen gegevens beschikbaar.

## 11.1.3. Informatie over de gevaren

geen gegevens beschikbaar.

## 11.1.4. Toxicologische gegevens

Schadelijk bij aanraking met de huid en bij opname door de mond.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie**

## 12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Er zijn geen gegevens verkrijgbaar van dit product.

## 12.3. Bioaccumulatie

Bioaccumulatie.

## 12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Niet van toepassing.

## 12.6. Andere schadelijke effecten

Schadelijk voor in het water levende organismen.

**RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

## Algemene informatie

Afvoeren in overeenstemming met lokale, regionale en nationale wetgeving.

**RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

## 14.1. VN-nummer

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.

## RS-60/40 Sn-Pb No Clean Solder Wire Handypack

Revisie 2

Revisiedatum 2021-02-03

**14.2. Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**14.3. Transportgevaarklasse(n)**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**14.4. Verpakkingsgroep**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**14.5. Milieugevaren**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code**

	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk voor dragen.
--	---

**RUBRIEK 15: Regelgeving****15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel**

	Verordening (EG) nr. 1907/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 18 december 2006 inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH), tot oprichting van een Europees Agentschap voor chemische stoffen, houdende wijziging van Richtlijn 1999/45/EG en houdende intrekking van Verordening (EEG) nr. 793/93 van de Raad en Verordening (EG) nr. 1488/94 van de Commissie alsmede Richtlijn 76/769/EEG van de Raad en de Richtlijnen 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG en 2000/21/EG van de Commissie.
--	--

**RUBRIEK 16: Overige informatie****Overige informatie**

<b>Revisie</b>	Dit document verschilt van de vorige versie in de volgende gebieden: 2 - Gevaarpictogrammen. 2 - Overige informatie.
<b>Tekst van gevarenaanduidingen in rubriek 3</b>	Repr. 1A: H360 - Kan de vruchtbaarheid of het ongeboren kind schaden . Lact.: H362 - Kan schadelijk zijn via borstvoeding. STOT RE 1: H372 - Veroorzaakt schade aan organen bij langdurige of herhaalde blootstelling . Skin Sens. 1: H317 - Kan een allergische huidreactie veroorzaken.

**Overige informatie**

	De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is alleen bedoeld als richtlijn voor een veilig gebruik, opslag en hantering van het product. Deze informatie is op de datum van publicatie naar beste weten en geloof correct, maar wij staan niet in voor de nauwkeurigheid. Deze informatie heeft alleen betrekking op het specifiek genoemde materiaal en kan mogelijk niet van toepassing zijn op dergelijk materiaal als dat wordt gebruikt in combinatie met enige andere materialen of met enige andere procedures.
--	--