

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Data tipării: 24.04.2013

Codul produsului: RUK2033

Pagina 1 aparținând 5

**SECȚIUNEA 1: Identificarea substanței/amestecului și a societății/întreprinderii****1.1. Element de identificare a produsului**

RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035

**1.2. Utilizări relevante identificate ale substanței sau amestecului și utilizări contraindicate****Utilizarea substanței/amestecului**

Paste

**1.3. Detalii privind furnizorul fișei cu date de securitate**

Societatea: RUKO GmbH  
Präzisionswerkzeuge / Precision tools

Numele străzii: Robert-Bosch-Strasse 7-9  
Orașul: D-71088 Holzgerlingen  
Cutia poștală: 1216  
D Holzgerlingen

Telefon: +49 (0)7031 6800 0 Fax: +49 (0)7031 6800 21  
E-Mail: info@ruko.de  
Persoană de contact: Lukas Striz Telefon: +49 (0) 7031 / 6800 742  
E-Mail: Lukas.Striz@ruko.de  
Internet: www.ruko.de

**1.4. Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență:** Giftnotruf Berlin: +49 (0) 30 / 30686 790**SECȚIUNEA 2: Identificarea pericolelor****2.1. Clasificarea substanței sau a amestecului**

Acest amestec nu este clasificat ca periculos în conformitate cu Directiva 1999/45/CE.

**2.2. Elemente pentru etichetă****SECȚIUNEA 3: Compoziție/informații privind componenții****3.2. Amestecuri****Componenți cu potențial periculos**

Nr. CE	Componente	Greutate
Nr. CAS	Clasificare	
Nr. Index	Clasificare GHS	
Nr. REACH		
270-335-7	Polysulfides, di-tert-dodecyl	20 - 25 %
68425-15-0	R53	

Consultați secțiunea 16 pentru textul complet al frazelor R și H.

**SECȚIUNEA 4: Măsuri de prim ajutor****4.1. Descrierea măsurilor de prim ajutor****Indicații generale**

La dureri permanente se consulta medicul Nu administrați în caz de pierderea cunoștinței sau spasme.

**Dacă se inhalează**

Cel în cauza trebuie dus la aer proaspăt.. Cel afectat se pune în loc liniștit și se ține la cald.

**Fișa cu date de securitate**

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Data tipării: 24.04.2013

Codul produsului: RUK2033

Pagina 2 aparținând 5

**În caz de contact cu pielea**

Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. După contactul cu pielea, spălați imediat cu mult apă și săpun.

**În caz de contact cu ochii**

În cazul contactului cu ochii, se spală imediat ochii timp de 10 până la 15 minute, cu pleoapa deschisă, în apă curgătoare. Se merge la medicul de ochi.

**Dacă este ingerat**

Nu se va provoca varsarea.

**SECȚIUNEA 5: Măsurile de combatere a incendiilor****5.1. Mijloace de stingere a incendiilor****Produse recomandate pentru stingerea incendiului**

Apă curată. Pulbere de stingere uscată. Dioxid de carbon. Spumă.

**Produse pentru stingerea incendiului ce nu pot fi folosite din motive de securitate**

Jet de apă puternic.

**5.2. Pericole speciale cauzate de substanța sau amestecul în cauză**

În caz de incendiu pot apărea:

Dioxid de carbon (CO<sub>2</sub>).

Monoxid de carbon.

Oxizi de azot (NO<sub>x</sub>).

**5.3. Recomandări destinate pompierilor**

În caz de incendiu: Folosirea de mască de gaze autonomă.

**SECȚIUNEA 6: Măsurile de luat în caz de dispersie accidentală****6.1. Precauții personale, echipament de protecție și proceduri de urgență**

Vezi măsurile de protecție de la punctul 7 și 8.

**6.2. Precauții pentru mediul înconjurător**

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu. Preveniți extinderea pe suprafața (de exemplu prin indiguire sau bariere pentru petrol).

**6.3. Metode și material pentru izolarea incendiilor și pentru curățenie**

Se vor ridica cu material absorbant pentru lichide (nisip, diatonit, substanțe care leagă acizi, absorbant universal).

Curățați temeinic obiectele poluate și suprafețele respectând legislația pentru mediu.

Curățați cu detergenți. Evitați solvenții.

**SECȚIUNEA 7: Manipularea și depozitarea****7.1. Precauții pentru manipularea în condiții de securitate****Măsurile de prevenire la manipulare**

Evitați formarea de ceață uleioasă

A se utiliza numai în locuri bine ventilate.

Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii.

**Informații suplimentare**

Pericol deosebit de alunecare din cauza produsului scurs/varsat.

**7.2. Condiții de depozitare în condiții de securitate, inclusiv eventuale incompatibilități****Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**

Pastrati ambalajul uscat și bine închis, pentru a evita contaminarea și absorbirea umidității.

Temperatura recomandată pentru depozitare: 5-40 °C

**Avize de depozitare comună**

A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.

**Fișa cu date de securitate**

În conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Data tipării: 24.04.2013

Codul produsului: RUK2033

Pagina 3 aparținând 5

Durata maxima de depozitare: 3 Jahre / Years / Jaar

**SECȚIUNEA 8: Controale ale expunerii/protecția personală****8.1. Parametri de control****8.2. Controale ale expunerii****Protecție respiratorie**

Daca nu sunt posibile sau sunt insuficiente masuri de absorbtie sau de aerisire, trebuie sa fie purtata protectie respiratorie.

**Protecția mâinilor**

Protectia preventiva a pielii prin folosirea unei creme protectoare.  
Inainte de pauze si la terminarea lucrului se vor spala mainile.

**Protecția pielii**

Incaltaminte de protectie rezidenta la agenti chimici. Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.  
Curatarea temeinica a pielii imediat dupa manipularea produsului. Alcatuiti un plan de protectie a pielii.

**SECȚIUNEA 9: Proprietățile fizice și chimice****9.1. Informații privind proprietățile fizice și chimice de bază**

Stare fizică:	Paste
Culoare:	brun
Miros:	caracteristic

**Testat conform cu**

pH-Valoare:	nedeterminat
<b>Modificări ale stării</b>	
Punct/domeniu de fierbere:	nedeterminat
Punct de aprindere:	250 °C DIN EN 57
Limita minimă de explozie:	nedeterminat
Limita maximă de explozie:	nedeterminat
Temperatură de aprindere:	320 °C ASTM E 659
Presiune de vapori:	nedeterminat
Densitate (la 20 °C):	1 g/cm <sup>3</sup> ASTM D 1298
Vâscozitate / cinetică: (la 40 °C)	nedeterminat ASTM D 7042

**SECȚIUNEA 10: Stabilitate și reactivitate****10.4. Condiții de evitat**

Protejare fata de: temperatura foarte mare.

**10.5. Materiale incompatibile**

Trebuie prevenite urmatoarele: Agent de oxidare, tari. Acid.

**10.6. Prođuși de descompunere periculoși**

Produse periculoase care se dezintegreaza: nici una/nici unul

**SECȚIUNEA 11: Informații toxicologice****11.1. Informații privind efectele toxicologice****Informații suplimentare privitor la examene**

Nici un pericol deosebit de mentionat. Experienta din practica.  
Afirmatia este derivata din proprietatile componentelor.

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Data tipăririi: 24.04.2013

Codul produsului: RUK2033

Pagina 4 aparținând 5

Clasificarea s-a efectuat după procedura de calcul guvernata de reglementările de pregătire (1999/45/UE).

**SECȚIUNEA 12: Informații ecologice****12.4. Mobilitate în sol**

in starea de livrare: ca terciul

**SECȚIUNEA 13: Considerații privind eliminarea****13.1. Metode de tratare a deșeurilor****Numărul de eliminare pentru deșeurile/deșeurii provenind de la reziduuri**

120112 DEȘEURI PROVENITE DE LA PUNEREA ÎN FORMĂ ȘI TRATAREA FIZICĂ ȘI MECANICĂ DE SUPRAFAȚĂ A METALELOR ȘI A MATERIALELOR PLASTICE; deșeurii provenite de la punerea în formă și tratarea mecanică și fizică de suprafață a metalelor și a materialelor plastice; ceruri și grăsimi uzate  
Deșeu periculos.

**SECȚIUNEA 14: Informații referitoare la transport****Transport rutier (ADR/RID)****Alte Informații utile (Transport rutier)**

Not restricted

**Transport fluvial (ADN)****Alte Informații utile (Transport fluvial)**

Not restricted

**Transport naval (IMDG)****Alte Informații utile (Transport naval)**

Not restricted

**Transport aerian (ICAO)****Alte Informații utile (Transport aerian)**

Not restricted

**SECȚIUNEA 15: Informații de reglementare****15.1. Regulamente/legislație în domeniul securității, sănătății și al mediului specifice (specifică) pentru substanța sau amestecul în cauză****Reglementări UE****Avize suplimentare**

Produsul nu este obligatoriu a fi marcat conform reglementărilor UE sau în acord cu eventualele legi naționale.

**Regulamente naționale**

Clasă periclitare a apelor (D): 1 - slabă contaminare a apei

**Informații suplimentare**

Codul mărfurilor: 3403 1990

**15.2. Evaluarea securității chimice**

Pentru această substanță nu a fost efectuată nici o apreciere privind siguranța substanței.

**SECȚIUNEA 16: Alte informații**

**Fișa cu date de securitate**

în conformitate cu Regulamentul (CE) nr.1907/2006

**RUKO Schneidpaste Art.-Nr.: 101021, 101035**

Data tipării: 24.04.2013

Codul produsului: RUK2033

Pagina 5 aparținând 5

**Textul complet al frazelor R referit în secțiunile 2 și 3**

53 Poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

**Alte indicații**

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, aceste nu reprezintă însă o asigurare a caracteristicilor produselor și nu formează un raport contractual legal.

---

*(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)*