



Scheda di sicurezza

Secondo normativa (EG) 1907/2006

ROLOT S5

ROTHENBERGER Werkzeuge GmbH
Industriestr. 7
65779 Kelkheim

Tel.: + 49 (0) 6195 – 800 1
Fax: + 49 (0) 6195 – 7 44 22

Mail: zentrale@rothenberger.com
Web: www.rothenberger.com

1. Denominazione del materiale e della società

Descrizione: ROLOT S5, CP 104, DIN 1044, 2x2x500 mm, 1 Kg
Codice articolo: 40502
Utilizzo: Lega saldante
Rivenditore: ROTHENBERGER Werkzeuge AG
Industriestrasse 7
0-65779 Kelkheim/Germania
Telefono: +49 (0) 6195 - 800 -1

2. Identificazione di pericolo

Nessuno

3. Composizione, indicazione sulle sostanze

Lega di rame, argento e fosforo, non contiene alcuna sostanza pericolosa che influenzano la classificazione del prodotto

4. Misure di pronto soccorso

In caso di contatto con la pelle:

In caso di scottature raffreddate immediatamente la parte scottata con dell'acqua fredda corrente per alcuni minuti In caso di scottature più profonde coprite la parte lesa con delle garze sterili e contattate un medico

In caso di contatto con gli occhi:

Sciacquate gli occhi con acqua corrente fredda per alcuni minuti contattate un medico!

In caso di ingestione:

Contattate un medico!

In caso di inalazione:

Arieggiate sufficientemente l'area durante i lavori di saldatura

Indicazioni per il medico:

nessuna.

5. Misure antincendio

Tutti i mezzi antincendio sono indicati.

Il materiale non è combustibile

6. Misure di intervento in caso di dispersione involontaria

Nessuna

7. Misure per maneggiare e stoccare il materiale

Nessuna

8. Limitazioni d'esposizione ed equipaggiamento di protezione personale

Nessuna

9. Caratteristiche fisiche e chimiche

Barrette solide, inodori di colore marrone, intervallo di fusione 710-820 °C, non infiammabile, densità 20 °C: ca. 8 g/cm³

10. Stabilità e reattività

Prodotti da decomposizione pericolosi: acidi forti

11. Indicazioni tossicologiche

Nessuna

12. Protezione ambientale

ROLOT rispetta l'ambiente ed è adatto all'utilizzo su tubazioni per acqua calda e fredda

13. Indicazioni per lo smaltimento

Da smaltire in base alle direttive per i rifiuti speciali presso una discarica autorizzata.

Descrizione: rame, bronzo, ottone

Gruppo: metalli (compreso leghe)

14. Indicazioni per il trasporto

Trasporto via terra: ADR/RID/GGVS/GGVE

Trasporto fluviale: ADN/ADNR

Trasporto via mare: IMDG/GGV

Trasporto via aerea: ICAO/IATA

Il materiale non è pericoloso ai sensi delle normative per il trasporto

15. Regolamenti

Nessuno

16. Ulteriori informazioni

Le indicazioni fornite sono state elaborate in base alle nostre conoscenze attuali

Questo documento fornisce le informazioni relative ai requisiti di sicurezza ed al corretto uso del prodotto. Non costituisce garanzia di caratteristica specifica e non va considerato come base legale per una relazione contrattuale