

## 1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELL'AZIENDA

**Il nome commerciale del prodotto:** BK-RX

**Dati sul produttore:**

Banja Komerc Bekament  
Kralja Petra Prvog 132, Banja,  
Arandjelovac  
34304 Banja, Serbia  
tel. 034-6777-500  
fax. 034-6777-505  
e-mail: [komercijala@bekament.com](mailto:komercijala@bekament.com)

**Contatto per realizzazione di TLP:**

e-mail: [laboratorija@bekament.com](mailto:laboratorija@bekament.com)

## 2. DESCRIZIONE E CAMPO DI APPLICAZIONE

Il diluente è destinato alla diluizione dei prodotti BK-Metal 3in1, BK-Metalux 3in1, BK-Emajl BS e BK-MetalPrime BS.

## 3. COMPOSIZIONE

**Composizione chimica:** Idrocarburi aromatici e alifatici.

**Ingredienti pericolosi:** In conformità al regolamento (CE) n. 1272/2008 sulla classificazione, imballaggio ed etichettatura delle sostanze e miscele pericolose, che ha introdotto il sistema di classificazione ed etichettatura CLP/GHS, questo prodotto è classificato come prodotto pericoloso con l'etichetta: Attenzione.

## 4. CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità (SRPS EN ISO 2811-1), g/cm <sup>3</sup>	0,87
Confezione, l	0,5

## 5. ALTRE CARATTERISTICHE

**Aspetto:** Liquido trasparente

**Odore:** del solvente

## 6. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Usare protezioni per la pelle e gli occhi. Tenere il prodotto lontano da fonti di calore e di accensione. Non utilizzare strumenti che generano scintille. È vietato bere, mangiare e fumare durante la manipolazione della sostanza chimica. Quando il prodotto viene maneggiato in

<b>SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO</b>	Edizione:1	Versione:0
<b>BK-RX</b>	<b>RZ-TLP-188</b>	<b>Data: 30.05.2023</b>
<b>Redatto da: Jelena Tomkovic</b>	<b>Approvato da: Vesna Jovanovic</b>	

ambienti chiusi, è necessario garantire un'efficace ventilazione locale.

Conservare il prodotto nella sua confezione originale ad una temperatura compresa tra +5°C e +25°C lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta.

Data di scadenza: 36 mesi.

## 7. PROTEZIONE PERSONALE

Protezione delle vie respiratorie: Non necessaria se i locali sono ben ventilati.

Protezione delle mani e del corpo: Uso preventivo di guanti protettivi e indumenti da lavoro.

Protezione degli occhi: Usare gli occhiali protettivi come precauzione.

## 8. INFORMAZIONI SULLE NORMATIVE

In conformità al Regolamento (CE) n. 1272/2008 relativo alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura delle sostanze e delle miscele pericolose, con cui è legislativamente introdotto il sistema di classificazione ed etichettatura CLP/GHS, questo prodotto è classificato come prodotto pericoloso con l'etichetta: Pericolo.



Attenzione

Liquidi infiammabili, categoria 3, H226

Tossicità acuta, categoria 4, H312+H332

Irritazione cutanea, categoria 2, H315

Irritazione oculare, categoria 2, H319

Tossicità specifica per organi bersaglio - JI, categoria 3 (irritazione degli organi respiratori), H335

### H-indicazioni:

H226 Liquido e vapori infiammabili.

H312+H332 Nocivo a contatto con la pelle o se inalato.

H315 Provoca irritazione cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare

H335 Può irritare le vie respiratorie

### P-indicazioni:

P101 Se è necessario un consiglio medico, portare con sé la confezione o l'etichetta del prodotto.

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere e altre fonti di ignizione. Vietato fumare.

<b>SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO</b>	Edizione:1	Versione:0
<b>BK-RX</b>	<b>RZ-TLP-188</b>	<b>Data: 30.05.2023</b>
<b>Redatto da:</b> Jelena Tomkovic	<b>Approvato da:</b> Vesna Jovanovic	

P264 Lavare accuratamente dopo l'uso.

P260 Non respirare i vapori.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente con acqua per diversi minuti. Rimuovere le lenti a contatto, se presenti e se possibile. Continua a risciacquare.

P370+P378 In caso di incendio: utilizzare un estintore ABC.

P501 Smaltire il contenuto/imballaggio in conformità con le normative nazionali.

**Marcatura aggiuntiva:**

Contiene la massa di reazione di etilbenzene e m-xilene e p-xilene; idrocarburi aromatici, C9-12, benzene dist.

## 9. INFORMAZIONI ECOTOSSICOLOGICHE

Sulla base dell'esperienza e delle informazioni esistenti, non sono noti gli effetti negativi sulla salute con un uso corretto. Prevenire lo scarico incontrollato in fognature e corsi d'acqua.

## 10. SMALTIMENTO

In conformità con le normative locali/regionali/europee/nazionali.

## 11. NOTA

Banja Komerc Bekament DOO esegue il controllo dei prodotti attraverso i propri laboratori, nonché test regolari in laboratori certificati. La scheda tecnica è il prodotto delle nostre conoscenze e delle precedenti esperienze pratiche e deve servire come raccomandazione a tutti gli utenti per ottenere i migliori risultati. Se le condizioni metereologiche ed altre sono diverse da quelle indicate nelle nostre istruzioni, le nostre istruzioni devono essere prese come linee guida generali, senza alcuna garanzia per la posa.

Banja Komerc Bekament DOO non si assume responsabilità per danni causati da uso improprio o da errata selezione dei prodotti, nonché per lavori di scarsa qualità. Si presume che l'esecutore di lavori abbia padroneggiato le tecniche di posa e utilizzo dei vari prodotti.

Quanto scritto non ci obbliga in nulla.

Il presente documento sostituisce tutte le versioni precedenti, considerate non valide a partire dalla data di redazione specificata.

Data di redazione: 30.05.2023

Versione precedente: /

Capitoli modificati: /