

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione: 2	Versione: 0
BK- Nitro	RZ-TLP-102-02	Data: 07.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELL'AZIENDA

Nome commerciale del prodotto: BK-Nitro

Dati sul distributore:

Banja Komerc Bekament DOO
Kralja Petra Prvog 132
Arandjelovac
tel. 034-6777-500
fax. 034-6777-505
e-mail: komercijala@bekament.com

Contatto per la realizzazione di TLP:

e-mail: laboratorija@bekament.com

2. DESCRIZIONE E CAMPO DI APPLICAZIONE

Il prodotto è destinato per la pulizia degli attrezzi/utensili, nonché per lo sgrassaggio delle superfici.

3. COMPOSIZIONE

Composizione chimica: Idrocarburi aromatici, chetoni, alcoli ed eteri.

Sostanze pericolose: 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, i componenti del sistema toluene; acetato di etile; acetato di metile; cloruro di metilene; acetato di metile; metanolo; etanolo; isopropanolo; tetraidrofurano; esametildisilossano; l'acetone sono ingredienti pericolosi e il prodotto è classificato come prodotto pericoloso con l'etichetta: Pericolo.

4. CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità (SRPS EN ISO 2811-1), g/cm ³	0,87-0,90
Confezione, l	0,5; 0,9

5. ALTRE CARATTERISTICHE

Aspetto: Liquido trasparente

Odore: Caratteristico

VOC* contenuto: 870-900 g/l

*VOC: Volatile Organic Compound-Sostanza organica volatile;

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO	Edizione: 2	Versione: 0
BK- Nitro	RZ-TLP-102-02	Data: 07.07.2022
Redatto da: Jelena Tomkovic	Approvato da: Vesna Jovanovic	

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 attrezzi che generano scintille. È vietato bere, mangiare e fumare durante la manipolazione della sostanza chimica. Quando il prodotto viene maneggiato in 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.

Durata di conservazione: 36 mesi.

7. PROTEZIONE PERSONALE

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

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

Protezione degli occhi: Uso preventivo di occhiali protettivi.

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.



Pericolo

Liquidi infiammabili, categoria 2, H225

Tossicità acuta, categoria 4, H302

Irritazione oculare, categoria 2, H319

Tossicità specifica per organi bersaglio - esposizione singola, categoria 3, H336

Cancerogenicità, categoria 2, H351

Tossicità specifica per organi target - esposizione singola, categoria 3, H336

Tossicità per la riproduzione, Categoria 2, H361d

Tossicità specifica per organi target- esposizione singola, categoria 2, H371

Pericoloso per l'ambiente acquatico, cronico 3, H412

H-indicazioni:

H225 Liquido facilmente infiammabile.

H302 Nocivo se ingerito.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza e perdita di coscienza.

H351 Sospettato di provocare il cancro.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H371 Può provocare danni agli organi.

H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

P-indicazioni:

P202 Non maneggiare il prodotto prima di aver letto e compreso tutte le precauzioni di sicurezza.

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

P260 Non respirare i vapori/aerosol.

P273 Evitare lo scarico/rilascio nell'ambiente.

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

P308+P311 IN CASO se esposto o preoccupato: chiamare un CENTRO ANTIVELENI/un medico/...

P308+P313 In caso di irritazione cutanea: consultare un medico.

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

Marcatura aggiuntiva:

EUH 066: L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Esclusivamente per uso professionale.

9. INFORMAZIONI ECOTOSSICOLOGICHE

La sostanza chimica è dannosa per la vita acquatica con effetti a lungo termine. Evitare la diffusione della sostanza chimica fuoriuscita e il contatto con terreno, corsi d'acqua, scarichi e/o fogne.

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 i 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 meteorologiche 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.

Data di redazione: 07.07.2022

Versione precedente: Versione 1.5 – 23.12.2021

Capitoli modificati: 8, 11.