

---

Podaci aktuelni na dan: 03-08-2025 10:46

Link ka proizvodu: <https://cncworld.rs/koncentrat-biomex-hdi-5l-p-802.html>

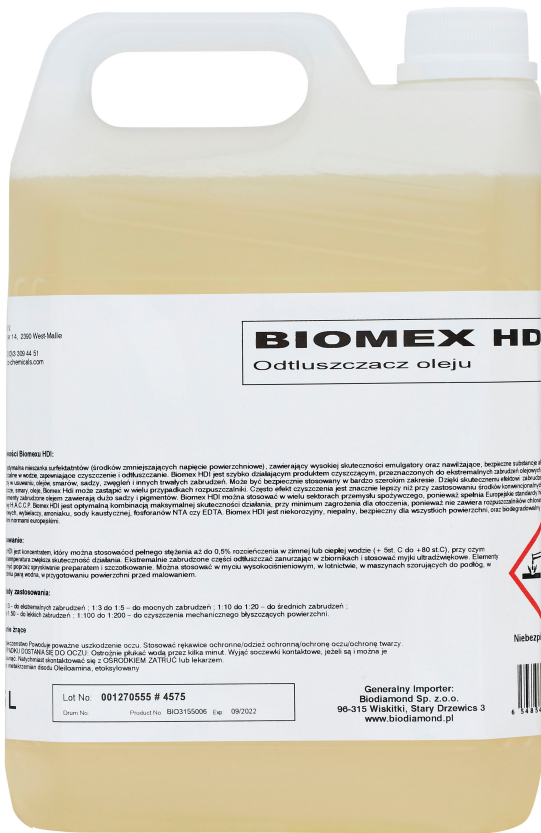
## Koncentrat BIOMEX HDI 5L



Cena sa PDV-a	<b>8 260.00 RSD</b>
Cena bez PDV-a	<b>6 883.33 RSD</b>
Dostupnost	<b>Dostupan</b>
Vreme isporuke	<b>48 sati</b>
Kataloški broj	<b>10392X</b>
Kod proizvođača	<b>HDI-1</b>

### Opis proizvoda

## Koncentrat BIOMEX HDI 5L



Biomex HD je optimizovana mešavina površinski aktivnih supstanci, napravljena od specijalnih visokoperfornansih emulgatora i vlažećih sredstava u bezbednom alkalnom rastvoru na bazi vode za čišćenje i odmašćivanje. Profesionalni proizvod bezbedno uklanja ulje, mast, ugljenik i prljavštinu sa svih površina.

- Biorazgradiv
- Univerzalna primena
- Ne sadrži hlor, rastvarače na bazi nafte, izbeljivače, amonijak, korozivne supstance, fosfate, fosfonate, NTA ili EDTA
- Nezapaljiv
- Odlična alternativa za opasne rastvarače i druge opasne hemikalije
- Ne izaziva koroziju
- Inhibitor je korozije za obojene metale
- Bezbedan za sve površine

Kombinuje maksimalnu efikasnost sa bezbednošću za životnu sredinu i ljudе.

## TEHNIČKI PODACI

### Hemski i fizički podaci

- 
- Izgled, 25 °C ..... Bistra tečnost
  - Miris ..... Neutralan
  - Tačka paljenja ..... > 100 °C
  - Tačka topljenja .....
  - pH .....
  - Zapaljivost ..... Nema
  - Opasnost od eksplozije ..... Nije primenjivo
  - Viskozitet, 25 °C ..... 10 mPas
  - Rastvorljivost u vodi ..... 100%

Proizvod je oslobođen od ADR, IMDG, ICAO / IATA.

### **Opšte informacije**

Biomex HDI može se bezbedno i efikasno koristiti u širokom spektru primena. Zahvaljujući efikasnom čišćenju organskih mrlja, kao što su masti i ulja, Biomex HDI može zameniti rastvarače u mnogim primenama. Efekat čišćenja često je mnogo bolji nego kod konvencionalnih proizvoda, posebno kada masna mrlja sadrži puno čadi i pigmenata. Biomex HDI je pogodan za čišćenje površina uređaja za kiseonik.

### **Primena:**

- Odmašćivanje delova visoke izdržljivosti
- Odmašćivanje industrijske opreme
- Ultrazvučno čišćenje
- Pranje potapanjem
- Pranje pod pritiskom
- Para
- Prskanje i četkanje
- Pranje aviona

### **Ultrazvučne mašine za čišćenje**

- Čišćenje električnih delova (dejonizovana voda za ispiranje/sušenje), mašinskih delova, delova motora, kompresora, alata, štamparskih mašina, delova transmisiye i karburatora, kaiševa, ležajeva, valjaka itd.

Stepen razblaženja: 1:10-50