

Az adatok aktuálisak: 03-04-2025 19:01

Termék link: <https://www.cncworld.hu/koncentrt-biomex-hdi-5l-p-533.html>

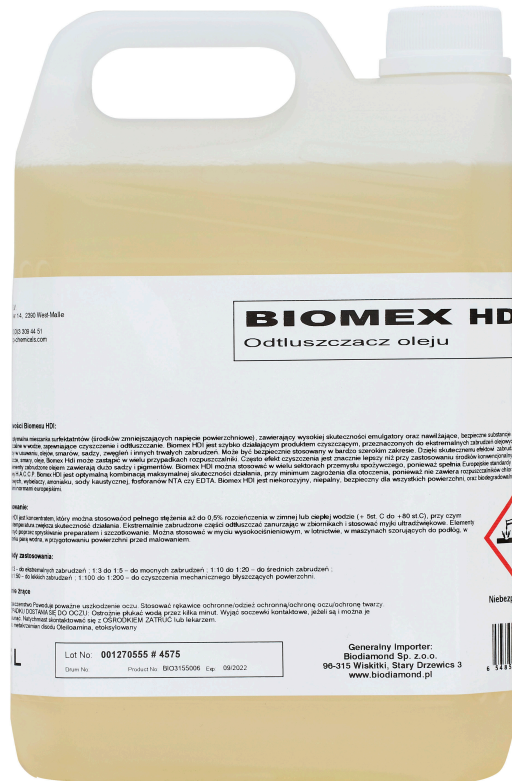
## Koncentrát BIOMEX HDI 5L



Ár brutto	<b>27 190.00 Ft</b>
Ár nettó	<b>21 409.45 Ft</b>
elérhetőség	<b>raktáron</b>
Katalógusszám	<b>10392X</b>
A gyártó kódja	<b>HDI-1</b>
gyártó	<b>CNCTech</b>

### Termékleírás

### Koncentrát BIOMEX HDI



A Biomex HDI egy optimalizált felületaktív anyag keverék, amely speciális nagy teljesítményű emulgeálószerkekből és nedvesítőszerkekből készült biztonságos lúgos oldatban, vízbázisú tisztításra és zsírtalanításra. A professzionális szer biztonságosan eltávolítja az olajat, zsírt, szénét és szennyeződést minden felületről.

- Biológiailag lebomló
- Univerzálisan használható
- Nem tartalmaz klórt, kőolaj oldószereket, fehérítőt, ammóniát, maró anyagokat, foszfátokat, foszfonátokat, NTA-t vagy EDTA-t
- Nem gyúlékony
- Kiváló alternatíva a veszélyes oldószerek és egyéb veszélyes vegyszerek helyett
- Nem okoz korróziót
- Korróziógátló színesfémek esetében
- Biztonságos minden felületen

Maximális hatékonyságot ötvöz a környezet és az ember biztonságával.

## MŰSZAKI ADATOK

### Kémiai és fizikai adatok

- Megjelenés, 25 °C ..... Tiszta folyadék
- Szag ..... Semleges
- Gyulladáspont ..... > 100 °C

- 
- Olvadáspont .....
  - pH .....
  - Gyúlékonyság ..... Nincs
  - Robbanásveszély ..... Nem alkalmazható
  - Viskozitás, 25 °C ..... 10 mPas
  - Vízben oldhatóság ..... 100%

A termék mentes az ADR, IMDG, ICAO / IATA alól.

### **Általános információk**

A Biomex HDI biztonságosan és hatékonyan használható számos alkalmazásban. Az organikus foltok, például zsírok és olajok hatékony tisztításának köszönhetően a Biomex HDI sok alkalmazásban helyettesítheti az oldószereket. A tisztító hatás gyakran sokkal jobb lesz, mint a hagyományos termékek esetében, különösen, ha a zsíros folt sok koromot és pigmentet tartalmaz. A Biomex HDI alkalmas oxigénberendezések felületének tisztítására.

### **Alkalmazás:**

- Nagy teherbírású alkatrészek zsírtalanítása
- Ipari berendezések zsírtalanítása
- Ultrahangos tisztítás
- Merítéssel mosás
- Nyomásos mosás
- Gőz
- Permetezés és kefézés
- Repülőgépek mosása

### **Ultrahangos mosók**

- Elektromos alkatrészek tisztítása (deionizált víz az öblítéshez / szárításhoz), gépalkatrészek, motoralkatrészek, kompresszorok, szerszámok, nyomdagépek, sebességváltó és karburátor alkatrészek, szíjak, csapágyak, hengerek stb.

Hígítási arány: 1:10-50