

# LUBA 25

KÖRNYEZETKÍMÉL KEN ANYAG NAGYNYOMÁSÚ  
MÉLYHÚZÁSI M VELETEKHEZ



## LEÍRÁS

- » V.O.C-mentes (a g z nyomása alacsonyabb, mint az EU direktíva által megadott küszöbérték). (2000. május 29-i határozat EU direktíva 1999/93/CE) <0,01kPa 20°C-on.
- » NEM ROBBANÁSVESZÉLYES (nem kell ATEX használati zónába sorolni) (2002/680 határozat).
- » Használatát illet en nincs bejelentési kötelezettség a hatóságok felé (ICPE nomenklatúra) (2004. november 9-i határozat)
- » SZAGTALAN és nem irritáló.
- » Orvosi felügyeletet nem igényel és nem kell bejegyezni a foglalkozással járó betegségek listájára
- » Semmilyen rákkelt vagy mutációt el idéz anyagot nem tartalmaz, nem toxikus, nem káros.
- » K olajszármazékot nem tartalmaz: csak újrahasznosítható összetev ket tartalmaz.

## EL NYÖK

- » Olyan termék, mely helyettesíti az elpárolgókat és a teljes olajokat
- » Minden anyagra használható: fémek, m anyagok, rugalmas m anyagok és gumi (festékeken el zetesen ki kell próbálni).
- » Zsíros réteget hagy, mely nem szenesedik el, h hatására teljesen lebomlik 190°C-tól és nem hagy nyomot, sem lerakódásokat.
- » Növeli a szerszám élettartamát és javítja a darabok felszínének állapotát.

## ALKALMAZÁS

- » Az iparban használatos minden módon felvihet : cseppentéssel, kézi hengerrel, hengerken vel, permetezéssel

## FIZIKAI, KÉMIAI ADATOK

Megjelenés: áttetsz  
Szín: barna  
Szag: enyhe  
Denzitás 25°-on (NF EN ISO 12185):  
0,97 kg/m<sup>3</sup>  
Lobbanáspont zárt edényben: (NF EN 22 719): > 100°C  
Kinematikai viszkozitás 40°-on (NF EN ISO 3104): 10 mm<sup>2</sup>/s



A dokumentumban szerepl adatok tájékoztató jelleg ek, és nem kezelhet k kötelezettségvállalásunkként.