

PRIMOL 3750

VISOKOZMOGLJIVO VODOTOPNO HMS - NE VSEBUJE KLORA IN DEA

Namen uporabe: PRIMOL 3750 je koncentrat za pripravo mikro emulzij, ki se uporabljajo pri obdelavi vseh vrst jekel sive litine, barvnih in lahkih kovin, še posebno takrat, kadar je zahtevana zelo visoka kvaliteta površine po obdelavi.

PRIMOL 3750 uporabljamo v obdelovalnih operacijah vrtanja, struženja, rezanja navojev in brušenja.

Primeri uporabe:

- Vse vrste obdelav jekel, sive litine, barvnih in lahkih kovin.
- Koncentracija: 3 - 10 %, odvisno od zahtevnosti obdelave.
- Za brušenje priporočamo 2 - 2.5 % koncentracijo.

Lastnosti:

- Ne vsebuje klora.
- Ima izredne mazalne lastnosti.
- Dobre omakalne in izpiralne lastnosti.
- Zagotavlja kvalitetno površino po obdelavi .
- Dobre protikorozijske lastnosti za vse kovine.
- Ne iritira kože.
- Izjemna biostabilnost.
- Dolga življenska doba.
- Nizki stroški vzdrževanja.
- Prijeten vonj.

Uporaba:

Uporabljamo 3-10% vodne emulzije, odvisno od zahtevnosti obdelave in zahtevnosti materiala, ki ga obdelujemo.

Fizikalno kemijske lastnosti:

<i>PRIMOL 3750</i>			
<i>Lastnost</i>	<i>Metoda</i>	<i>Enota</i>	<i>Vrednost</i>
<i>Izgled koncentrata</i>	<i>vizualno</i>	-	<i>rumenkasto rjava tekočina</i>
<i>Izgled 5% emulzije</i>	<i>vizualno</i>	-	<i>stabilna bela emulzija</i>
<i>pH 5% emulzije</i>	<i>ASTM D 1287</i>	-	<i>9.2-9.7</i>
<i>Gostota pri 15°C</i>	<i>ISO 12 185</i>	<i>g/cm³</i>	<i>0,950 -1,000</i>
<i>Točka tečenja</i>	<i>ASTM D 97</i>	<i>°C</i>	<i>< +4</i>
<i>Faktor refraktometra</i>		-	<i>1,12</i>

Dobava in skladiščenje:

PRIMOL 3750 dobavljamo v plastenkah po 10 L in sodih po 200 kg, ki so plombirani in označeni po predpisih.

Skladiščimo ga v suhih skladiščih, zaščitene pred vplivom ekstremnih temperatur.

Priporočena temperatura skladiščenja je 4 - 35°C.

