

## RENOFORM PLUS 93 B

PI 2-7951

### Popis

RENOFORM PLUS 93 B je vysoce výkonný olej pro přesné stříhání a tváření plechů, nemísitelný s vodou. Tento produkt vytváří jen malé množství olejové mlhy a je dobře snášenlivý s pokožkou.

RENOFORM PLUS 93 B poskytuje dostatečnou anti-korozní ochranu zhotovených dílů do doby jejich dalšího opracování.

Vzhledem k tomu, že neobsahuje chlór, nevznikají problémy s jeho likvidací.

### Použití

RENOFORM PLUS 93 B se používá zejména při přesném stříhání a tváření plechů. Produkt je vhodný pro opracování od obvyklých uhlíkových ocelí až po vysoce legované oceli.

Nanášení oleje RENOFORM PLUS 93 B je velmi jednoduché. Na díly určené k opracování se nanáší nástřikem, válečkem nebo štětcem.

### Podmínky pro skladování

Skladovat v rozmezí teplot od 0 do + 40°C.

### Charakteristika

| Vlastnosti                     | Jednotka           | Údaje       | Zkouška dle     |
|--------------------------------|--------------------|-------------|-----------------|
| Barva                          | -                  | 5,0         | DIN ISO 2049    |
| Hustota při 15 °C              | kg/m <sup>3</sup>  | 934         | DIN 51 757      |
| Viskozita při 20 °C            | mm <sup>2</sup> /s | 332         | DIN 51 562      |
| Viskozita při 40 °C            | mm <sup>2</sup> /s | 110         | DIN 51 562      |
| Bod vzplanutí                  | °C                 | 206         | DIN ISO 2592    |
| Neutralizační číslo            | mgKOH/g            | 0,6         | DIN 51 558      |
| Číslo zmydelnění               | mgKOH/g            | 107         | DIN 51 559      |
| Korozní účinky na proužku mědi | stupeň koroze      | 4 - 100 A 3 | DIN EN ISO 2160 |
| Čtyřkuličkový stroj (VKA)      | N                  | 8500        | DIN 51 350      |
| Bruggerova hodnota             | N/mm <sup>2</sup>  | 130         | FLV-B 8 *)      |

\*) FLV = laboratorní předpis firmy FUCHS