



Mobil Evaporative Fluid 4286

Odpařitelná kapalina pro obrábění

Popis produktu

Mobil Evaporative Fluid 4286 je aditivovaná mazací kapalina, vyráběná na bázi vysoce rafinovaného, dearomatizovaného parafinického rozpouštědla a pečlivě vybraných mazacích přísad.

Vlastnosti

Odpařitelná kapalina je doporučována pro obráběcí a tvářecí operace široké palety kovů vč. hliníku, pocínovaných plechů, mědi a oceli. Typické aplikace zahrnují lehké až střední lisování, tváření, tvarování, profilování, ražení kovů apod. Kapalinu Mobil Evaporative Fluid 4286 lze nanášet postřikem bez vzduchu, válečky, nebo štětcem.

Výhody

- Odpařitelná mazací kapalina bez nutnosti odmašťování nebo mytí po výrobních operacích.
- Vhodná pro širokou řadu výrobních operací a umožňujících optimální sjednocení v rámci podniku.
- Vhodná pro materiály které přicházejí do styku s potravinami

Typické vlastnosti		Metoda
Vzhled	Čirý a jasný	Vizuálně
Hustota při 15 °C, kg/m ³	800	ASTM D 4052
Kinematická viskozita při 40 °C, mm ² /s	1.8	ASTM D445
Viskozitní index	145	ASTM D 2270
Bod vzplanutí, °C	70	ASTM D 92
Barva, Saybolt	+22	ASTM D 158

Zdraví a bezpečnost

Na základě dostupných informací se nepředpokládá, že by tento produkt vyvolával nepříznivé účinky na zdraví, pokud bude používán pro stanovený účel a pokud budou dodržována doporučení uvedená v bezpečnostním listu (BL). BL je k dispozici na požádání u vašeho dodavatele nebo na Internetu. Tento produkt by neměl být používán pro jiný než stanovený účel. Likvidaci použitého produktu provádějte s v souladu s předpisy a dbejte na ochranu životního prostředí.

Logo Mobil a symbol Pegase jsou obchodními značkami společnosti ExxonMobil Corporation nebo některé z jejich poboček.

