



(logo výrobce)

## Název produktu: EKOREZOL

Odkaz na příslušnou PND, TŠ

### SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

Ekorezol je žlutohnědá olejovitá kapalina na bázi rostlinného oleje s obsahem stabilizačních přísad maximálně do 3 % hm. Je to nehořlavá kapalina s bodem vzplanutí nad 300°C, s bodem tuhnutí do -20°C. Viskozitní index Ekorezolu je 150.

Zkouška na korozivnost ocele (podle STN 65 6075) je negativní.

Výrobek je hodnocen jako ekologicky čistý. Biologický rozpad s účinností 97 % trvá asi 21 dní.

### SPECIFIKACE KVALITY

Známka kvality	Měrná jednotka	Hodnota
Hustota při 20 °C	kg.m <sup>-3</sup>	912 – 922
Kinematická viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> .s <sup>-1</sup>	min. 65
Číslo kyselosti	mg KOH/g	max. 1,5
Obsah popela	% hm.	max. 0,1

Závazná specifikace kvality a metody stanovení jsou předmětem smluvního vztahu.

### POUŽITÍ

Ekorezol se používá výhradně k mazání řetězů motorových pil. Vysokou přilnavostí k mazanému povrchu výrazně snižuje míru opotřebení řetězů a vodicích lišt. Výrobek není možné použít k mazání motorů řetězových pil.

### BALENÍ

1000 l IBC kontejnery, 200 l sudy

### DOPRAVA

Silniční doprava.

### SKLADOVÁNÍ

Skladuje se v uzavřených obalech v suchých, krytých skladech, chráněných před povětrnostními vlivy při teplotě -10 až +40 °C. Záruční doba při dodržení předepsaných podmínek pro skladování je 6 měsíců ode dne výroby.

### BEZPEČNOSTNÍ ÚDAJE

Podle směrnice 67/548/EHS, nařízení ES č. 1272/2008, 453/2010 a zákona 67/2010 je Ekorezol klasifikován jako nebezpečný.

Přípravek je zdravotně nezávadný. U citlivých osob může zvyšovat citlivost. Při práci je nutné používat běžné osobní ochranné pracovní prostředky a dodržovat zásady běžné osobní hygieny.