

# AGIP DICREA ESX



Agip DICREA ESX je syntetický olej pro pístové kompresory na esterové bázi s aditivou chránícími před korozí a opotřebením a s antioxidanty.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AGIP DICREA ESX

	jednotka	100	zkušební metoda
Kin. viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	95	ASTM D 445
při 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	9,87	DIN 51 550
Viskozitní index		78	DIN ISO 2909
Hustota při 15°C	kg/m <sup>3</sup>	990	ASTM D 1298
Bod vzplanutí o. k.	°C	255	ASTM D 92
Bod tuhnutí	°C	-27	ASTM D 97
Označení		VDL	DIN 51 506
ISO-VG-třída		100	

## VLASTNOSTI

Díky použití syntetických základových olejů a výjimečně vhodného balíčku aditiv je Agip DICREA ESX stabilní i za vysokých teplot a minimalizuje vznik škodlivých uhlíkatých usazenin a kalů na ventilech.

Schopnosti ochrany proti korozi produktu Agip DICREA ESX se starají o vynikající ochranu mazaných součástek, jak ukazují výborné výsledky testu ASTM D 665 B.

Pomocí aditiv chránících před opotřebením se zřetelně snižuje oděr součástek kompresoru.

Produkty se chovají neutrálně vůči elastomerům běžně používaným ve vzduchovém těsnění.

## POUŽITÍ

Agip DICREA ESX byl vyvinut speciálně pro pístové kompresory.

Použití pro jiné typy je možné, jestliže předpisy výrobce umožňují nebo předepisují použití syntetických kompresorových olejů typu Typ VDL.

Při volbě produktu je třeba dbát předpisů výrobce.

## OCHRANA ZDRAVÍ

Při zacházení s produkty minerálních olejů je třeba dbát bezpečnostních předpisů!

Evropský katalog odpadů: 13 02 06

Třída ohrožení vody WGK: 2 samostupňování podle VwVwS