

# Informace o výrobku



KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Valvoline produkty – Tectyl

Verze: TE011/02

## Tectyl™ 800-D BF

**Prvotřídní protikorozní ochranný prostředek na olejové bázi bez obsahu Baria.**

TECTYL 800-D BF je voduvtěsňující nízkoviskózní mazací antikorozi oleje. Vytváří tenkou, průsvitnou, olejovou vrstvu. TECTYL 800-D BF se doporučuje pro ochranu a mazání ručních zbraní a automatických zbraní, průmyslových zařízení, nářadí, pneumatických ovládacích prvků a lehkých užitkových strojů a motorů provozovaných ve vlhkých a chladných podmínkách.

TECTYL 800-D BF slouží jako tenký konzervační prostředek na ochranu drátů a trubek pro krytou přepravu a uskladnění.

### Schválení/Výkonové stupně

<b>Tectyl 800-D BF</b>
<b>Zrychlené korozní testy:</b> pro doporučenou tloušťku suché vrstvy (DFT)
vlhkostní komora; 100% relativní vlhkost; 40°C; ISO 6270-2 CH (Cold 2x4x1/8" Polished Steel panels) <b>40+ dní</b>
<b>Vytěsnění vody</b> (US Federal Standard STD 791-3007): <b>splňuje</b>
<b>Odhadovaná ochranná lhůta</b> Vnitřní prostředí: 24 měsíců

### Aplikace

#### Příprava povrchu:

Maximální účinnosti produktu TECTYL 800-D BF lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou kovové povrchy (které mají být antikorozně chráněny) čisté, suché a zbaveny rzi, oleje a okují.

#### Aplikace:

TECTYL 800-D BF je vyroben k použití tak, jak byl dodán. Doporučuje se, aby teplota okolí a výrobku byla v době aplikace produktu 10-35 °C. Tectyl 800-D BF lze aplikovat nízkotlakým stříkáním, přímým mazáním nebo máčením.

#### Odstranění:

TECTYL 800-D BF lze odstranit minerálními rozpouštědly, nebo jinými podobnými ropnými rozpouštědly, výparnými rozpouštědly, horkou alkalickou lázní nebo nízkotlakou párou. K odstranění TECTYL 800-D BF lze také použít Tectyl Biocleaner.

### Vlastnosti a přínosy

#### **Vynikající ochrana**

Při doporučeném DFT (doporučená tloušťka suché vrstvy) zajistí vodoodpudivé a voduvtěsňující vlastnosti produktu mimořádně rychlou ochranu proti korozi.

#### **Životní prostředí**

Tectyl 800-D BF neobsahuje Barium.

#### **Zpracování**

Tectyl 800-D BF je snadno aplikovatelný antikorozi prostředek.

#### **Hospodárnost**

Při aplikaci velmi tenké vrstvy lze ochránit velký povrch proti korozi malým množstvím produktu.

# Informace o výrobku



KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



## Důvěryhodné od roku 1930

Od roku 1930 prodlužují ochranné nátěry Tectyl™ provozní životnost automobilů, kamionů, autobusů a dalších vozidel a zařízení. Název Tectyl je synonymem kvalitních nátěrů, které se snadno aplikují, mají dlouhou životnost a snadno se odstraňují když není požadována dlouhodobá ochrana.

Pro více informací o produktech Tectyl, programech a službách navštivte prosím: [www.tectyl-europe.com](http://www.tectyl-europe.com)

## Typické vlastnosti

Uvedené typické vlastnosti jsou uvedeny dle současné produkce. Přestože je výroba v souladu se specifikacemi Tectyl™, mohou se v budoucnu objevit odchylky od těchto charakteristik.

Tectyl 800-D BF	
Vzhled	průhledný
Viskozita, při 40°C [mm <sup>2</sup> /s] [cSt]	14
Doporučená tloušťka suché vrstvy (DFT) na kovovém profilu [mikrony]	6,5
Teoretická vydatnost pokrytí doporučené DFT [m <sup>2</sup> /litr]	155
Čas vysušení při 20°C [hod]	2-3
Hustota, při 20 °C [kg/litr]	0,866
Bod vzplanutí, COC [°C]	140
Těkavé organické sloučeniny ISO 11890-2 (10.4) [g/litr]	20

Tyto informace se vztahují pouze na produkty vyrobené v následující lokalitě (lokality): Evropa

## Zdraví a bezpečnost

Není pravděpodobné, že by tento výrobek představoval významné nebezpečí pro zdraví nebo bezpečnost, pokud je správně použit ve vhodné aplikaci a jsou dodržovány bezpečnostní a zdravotní normy. Bezpečnostní list (SDS) je k dispozici na vyžádání u místně příslušné kanceláře prodejce nebo informativně na internetu

<http://sds.valvoline.com>

## Chraňte životní prostředí

Dodržujte místní předpisy. Nevylévejte do kanalizace, půdy nebo vody.

## Skladování

Tectyl 800-D BF skladujte při teplotách mezi 10-35 °C. Doporučuje se mírné rozmíchání před použitím. Vzhledem ke svému složení může se během skladování u TECTYLu 800-D BF změnit viskozita v porovnání s viskozitou v době výroby. Za vhodných podmínek skladování je vhodné TECTYL 800-D BF aplikovat do 36 měsíců od data výroby.

## Upozornění

Informace pro další manipulaci, první pomoc apod. najdete v příslušném BEZPEČNOSTNÍM LISTU.

## Poznámka

Dodatečné nátěry jinými produkty před nebo po aplikaci tohoto produktu se nedoporučují. Dodatečné nátěry mohou způsobit chemickou nekompatibilitu a tak ovlivnit parametry ochranného filmu, které jsou uvedeny v odstavci "Typické vlastnosti". Jestliže je požadován jiný primární nátěr, než je doporučený product Valvoline, musí k tomu být vydán písemný souhlas Valvoline.

Nahrazuje – TE011/01

Tr-IBS

™ Obchodní značka společnosti Valvoline, registrované v různých zemích © 2017

Všechna vyjádření, všechny informace a údaje uvedené v tomto dokumentu jsou považovány za přesné a spolehlivé, ale nesmí být chápány jako záruka, výslovná záruka nebo předpokládaná záruka prodejnosti nebo vhodnosti pro konkrétní účel, ani jako prohlášení výslovné či předpokládané, za které Ellis Enterprises B.V. a jeho pobočky přebírají právní odpovědnost.