

Informace o výrobku



KEEPING THE WORLD MOVING SINCE 1866

Distributed by:



Valvoline produkty – Tectyl

Verze: TE024/01

Tectyl Biocleaner

Prvotřídní biologicky odbouratelný čistič na vodní bázi.

Tectyl Biocleaner je biologicky odbouratelný čistič na vodní bázi určený k odstraňování syntetických, živočišných, rostlinných a minerálních olejů, plastických maziv a nátěrů.

Tectyl Biocleaner lze použít k odstranění antikoročních ochranných nátěrů Tectyl.

Tectyl Biocleaner zanechává čistý a hladký povrch.

Schválení/Výkonové stupně

Tectyl Biocleaner

K odstranění syntetických, živočišných, rostlinných a minerálních olejů, mazadel a nátěrů.

Odstraňuje ochranné antikoroční nátěry Tectyl.

Aplikace

Ředění a doba expozice závisí na povaze a stupni znečištění, teplotě při aplikaci a zvoleném způsobu aplikace.

Tectyl Biocleaner je určen k ředění ve vodě (25%) pro odstraňování vosku a vrstvy Tectylu na olejové bázi, až do použití čistého produktu (100%) na další nátěry nebo kontaminované plochy.

Pro ředění může být použita de-mineralizovaná voda, nebo normální voda z vodovodu.

Aplikujte Tectyl Biocleaner, nechte ho vsáknout po dobu několika minut a poté důkladně opláchněte čistou vodou. Pokud je to nutné, opakovat proceduru a / nebo zvýšte dávku. Použitím horké vody a mechanické podpory (jako je například tlaková voda) se zvýší účinnost.

Pokud používáte produkt poprvé, doporučuje se **otestovat výrobek před použitím, aby se zabránilo nechtěnému odstranění lakového nátěru**. Použitelné koncentrace závisí na způsobu aplikace a aplikované oblasti.

Vlastnosti a přínosy

Vynikající účinnost

Tectyl Biocleaner zajišťuje vynikající čistý povrch.

Úspornost

Použití Tectyl Biocleaner je úsporné, protože je vysoce koncentrovaný.

Bezpečné použití

Tectyl Biocleaner je biologicky odbouratelný.

Široká použitelnost

Tectyl Biocleaner lze použít v zařízení pro vysokotlaké čištění, cisternové čištění a podlahové čisticí systémy.

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

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 Biocleaner	
Vzhled	žlutý
Měrná hustota při 20°C. [g/l]	1,019
pH	10
Dynamická viskozita [mPa.s]	1
Těkavé organické sloučeniny ISO 11890-2 (10.4) [g/ltr]	102
Mírně alkalické	

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

Dostupné balení

Množství
20 litrů (nádob)

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

Vzhledem ke svému složení může se během skladování u TECTYLu Biocleaner změnit viskozita v porovnání s viskozitou v době výroby. Tectyl Biocleaner skladujte při teplotách mezi 10-35 °C. Tectyl Biocleaner **CHRAŇTE PŘED MRAZEM**. Za vhodných podmínek skladování je vhodné TECTYL Biocleaner aplikovat do 24 měsíců od data výroby.

Upozornění

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

Poznámka

Dodatečné nátěry jinými produkty před anebo 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 –
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.