



# Informace o výrobku

VÝROBEK ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÍ JEDNOTKY SPOLEČNOSTI ASHLAND INC.



Distributed by:



## Tectyl BODYSAFE Spray

### Popis

**TECTYL BODYSAFE Spray** je rozpouštědlový, tixotropní antikoroziční nátěr na voskově/asfaltové bázi, který je dodáván ve spreji.

**TECTYL BODYSAFE Spray** je vhodný k aplikaci na podvozkovou část vozidel.

**TECTYL BODYSAFE Spray** vytváří po zaschnutí relativně pevný, černý, pružný, tuhý film.

### Typické vlastnosti

Hnací látka	propan/butan	
Bod vzplanutí; PMCC	< 0	°C
Doporučená tloušťka suché vrstvy	250	mikronů
Odparná část (VOC), ASTM D-3960	525	g/ltr

### Zrychlený korozní test

Solný roztok; 5% NaCl, 35°C; DIN 50021 (ASTM B-117) (DIN 1623 ocelové destičky)	40	dní
Vlhkostní komora; 100% relativní vlhkost; 40 °C; DIN 50017-KK (DIN 1623 ocelové destičky)	100	dní

### Příprava povrchu:

Stránka 1 ze 2 Tectyl Bodysafe Spray, 23-Aug-07, JAvM, IBS

**ASHLAND**

*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 Ashland Inc. a jeho dceřiné společnosti přebírají právní odpovědnost. Doporučení nebo návrhy obsažené v tomto bulletinu jsou bez záruky nebo vyjádření z hlediska výsledků. Doporučujeme vyhodnotit tato doporučení a návrhy ve vaší vlastní laboratoři před použitím produktu. Volné použití jakéhokoliv patentu ve vlastnictví Ashlandu, nebo jiných nelze vyvodit z jakéhokoliv prohlášení v tomto dokumentu.*



# Informace o výrobku

VÝROBEK ASHLAND CONSUMER MARKETS, OBCHODNÍ JEDNOTKY SPOLEČNOSTI ASHLAND INC.

Distributed by:



Maximální účinnosti produktu **TECTYL BODYSAFE Spray** lze dosáhnout pouze tehdy, když jsou kovové povrchy (které mají být antikorozně chráněny) čisté, suché a zbaveny rzi, oleje a okují. Valvoline doporučuje, aby teplota kovového povrchu byla 10 až 35 ° C v době aplikace.

Vyhňte se přímému kontaktu přípravku s PVC z důvodu možné neslučitelnosti materiálů.

## Aplikace:

**TECTYL BODYSAFE Spray** podává maximální účinnost když se nastříká při teplotě okolí a výrobku 10-25°C. Před použitím dobře protřepte nádobku s **TECTYL BODYSAFE Spray** a nástřík provedte ze vzdálenosti cca 25 cm od povrchu.

Vzhledem k tomu, že **TECTYL BODYSAFE SPRAY** je rychleschnoucí produkt, může to způsobit, "puchýře a popraskání", pokud je přípravek aplikován v příliš silné vrstvě na jeden nástřík. Valvoline doporučuje provést nástřík jedné vrstvy, počkat 2-3 minuty a pak nastříkat další vrstvu. Takto pokračujte až do dosažení požadované tloušťky filmu.

**NENECHTE ZMRZNOUT TECTYL BODYSAFE SPRAY.**

## Odstranění:

**TECTYL BODYSAFE SPRAY** lze odstranit minerálními rozpouštědly nebo jiným podobným ropným rozpouštědlem, teplou alkalickou lázní nebo nízkotlakou párou.

## Skladování:

**TECTYL BODYSAFE SPRAY** by měl být skladován při teplotách v rozmezí 10 až 35 °C. Před použitím se doporučuje řádně promíchat. Po použití obraťte nádobku dnem vzhůru a stříkejte několik sekund, aby se vyčistila tryska - poté uskladněte. Nádoba je pod tlakem. Uchovávejte mimo dosah hořlavých látek a chraňte před přímým slunečním zářením a teplotami nad 50 °C.

Za vhodných podmínek skladování může mít **TECTYL BODYSAFE SPRAY** životnost minimálně 3 roky.

## Upozornění:

Pro vysoušení a zajištění bezpečnosti při vzniku hořlavých látek je vyžadována adekvátní ventilace. **ČÁSTEČNĚ VYSUŠENÝ FILM NESMÍ BÝT VYSTAVEN ZDROJŮM ZAPÁLENÍ JAKO JSOU ZÁŘIČE, PLAMENY, JISKRY, NADMĚRNÉ TEPLA NEBO HOŘÁKY.** Informace pro další manipulaci, první pomoc apod. najdete v příslušném **BEZPEČNOSTNÍM LISTU** Valvoline.