



Technický list

AUTOKOR OIL je antikorozní olej k ochraně dutin autokaroserií.

Vlastnosti:

Vytěšňuje vodu a vytváří bezbarvý, dlouhodobě vzliňavý, nezasychající ochranný film. Velmi dobře chrání vlhké vnitřní prostory, protože neuzavírá vodu pod zasychajícím povrchem, jak je běžné u konvenčních voskových přípravků.

Příprava podkladu a způsob nanášení:

Před zahájením konzervačních prací je vhodné zajistit důkladné vysušení a odvětrání upravovaných míst, aby se dosáhlo maximálního účinku (efekt vytěšňování vody se projeví při bohatém nánosu přípravku). Před použitím je třeba AUTOKOR OIL promíchat (nejlépe důkladně protřepat v uzavřeném obalu). Do dutin se nanáší při minimální teplotě +10 °C pomocí speciálního stříkacího zařízení s tlakovým zásobníkem, bezvzduchovým stříkacím zařízením nebo jiným vhodným způsobem tak, aby došlo ke stejnoměrnému pokrytí upravovaných ploch. AUTOKOR OIL dodávaný ve speciálních plechovkách s plastovým uzávěrem se nanáší pistolí, která se našroubuje přímo na obal výrobku.

Teoretická **vydatnost** přípravku je 20 m² z 1 kg na jednu vrstvu při tloušťce odvětraného filmu 20 µm.

Předpokládaná **spotřeba** je cca 2 kg přípravku na jednu autokaroserii. Skutečná spotřeba je ovlivněna členitostí povrchu a ztrátami při nanášení. Přípravek není vhodný na plochy, které mohou být mechanicky setřeny nebo na díly přímo omývané odstříkující vodou.

Ředění: Neředí se. **Čištění pomůcek:** lakový benzín, ředidlo S 6006

Odstín:

nažloutlá olejovitá kapalina

Balení:

0,8 kg kartuše, 2 kg plechovka, 14 kg plechové vědro

Technické požadavky:

a) Smyslové požadavky

Vzhled: transparentní, nízkoviskózní kapalina

Pach: po použitých surovinách

Úsada: bez úsady

b) Fyzikální požadavky

Konzistence: 12 s ± 3 s (20 ± 2 °C, 4 mm)

Sušina: min. 30 hmot. %

Technické údaje:

hustota produktu: 0,81 - 0,85 g/cm³

obsah organických rozpouštědel: 0,600 – 0,637 kg/kg produktu

obsah netěkavých látek: 33,2 – 35,3 % objemových

Obsah těkavých organických látek (VOC): 500 - 530 g/l

Mezní (limitní) hodnota VOC: výrobek není kategorizován

Skladování:

V dobře uzavřených nádobách při teplotách +5 až +30 °C, chránit před otevřeným ohněm a mrazem. Přípravek nesmí uniknout do půdy ani do odpadních vod.

Likvidace obalů:

Použitý obal, nespotřebovaný či znehodnocený výrobek odevzdejte na místě stanoveném místními komunálními předpisy pro sběr a likvidaci nebezpečných odpadů.

Standardní věty o nebezpečnosti:

H226 Hořlavá kapalina a páry.

H304 Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.

H315 Dráždí kůži.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.

H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.

P271 Používejte pouze venku nebo v dobře větraných prostorách.

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P301+P310 PŘI POŽITÍ: Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

P331 NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P501 Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci nebezpečných odpadů nebo na místě určeném obcí.

Výstražné symboly nebezpečnosti:



Signální slovo: Nebezpečí

Záruční doba: 24 měsíců od data výroby

Odvolání:

Informace uvedené v tomto technickém listu se opírají o naše nejlepší znalosti, podložené výsledky laboratorních testů a praktickými zkušenostmi. Nicméně, vzhledem k tomu, že výrobek je často používán mimo rámec naší kontroly, nemůžeme ručit za nic jiného než za kvalitu výrobku jako takového. Neručíme za chyby vzniklé špatnou aplikací, použitím jiných ředidel než doporučených, použitím po záruční době nebo špatným skladováním.

Datum vydání: 6.2.2017, PN 03/10 20.12.2016 A.č.3, BL R. 1.12.2016