

Deep Drying Wax



Profesionální sušící vosk na karoserie - koncentrát.



Vlastnosti:

- Vynikající sušící výkon
- Bezprostřední narušení vodního filmu
- Nezanechává bílé šmouhy na sklech a karoserii

Výhody:

- Jednoduchá aplikace
- Zanechává vysoký lesk
- Neutrální pH, šetrný ke všem povrchům

Aplikace:

RETECH Deep Drying Wax je profesionální, vysoce účinný sušící vosk pro sušení karosérie, skel a plastových dílů osobních a nákladních automobilů, prostředků osobní hromadné dopravy a dalších. Je určený pro použití jak v automatických portálových myčkách a samoobslužných mycích boxech, tak i pro ruční aplikaci tlakovým rozprašovačem popř. pomocí **RETECH Snow Foam Lance**.

RETECH Deep Drying Wax účinně narušuje vodní film, který se po aplikaci začne shlukovat a rychle odtékat z povrchu, což zefektivní následné sušení vzduchem, popř. pomocí sušícího ručníku **RETECH Drying Towel 1200gms**.

Objednací kódy:

Název	Sklad. kód	Balení	Objem / rozměr	Obj. číslo
Deep Drying Wax 5L	DDW5	Kanistr	5 L	1 37101
Deep Drying Wax 25L	DDW25	Kanistr	25 L	1 37102

Návod na použití:**Automatické portálové myčky, samoobslužné mycí boxy:**

1. Před aplikací samotného přípravku na karoserii se doporučuje použít program tlakového mytí vozu, čímž dojde zároveň k ochlazení povrchu.
2. Na dávkovacím zařízení nastavit doporučený poměr ředění.
3. Připravenou směs nanést pomocí tlakových trysek na karoserii vozu a následně povrch opláchnout proudem ideálně demineralizované vody.
4. V případě automatické portálové myčky nuceným větráním odstranit poslední zbytky vody.

Ruční sušení:

1. Před aplikací samotného přípravku na karoserii se doporučuje důkladné umytí vozu, čímž dojde zároveň k ochlazení povrchu.
2. Do rozprašovače **RETECH Dispenser** popř. **RETECH Pressure Dispenser New** rozmíchat přípravek s vodou v doporučeném poměru. K nanesení přípravku je taktéž možné použít zpěňovač **RETECH Snow Foam Lance** s nastaveným maximálním ředícím poměrem koncentrátu.
3. Připravenou směs rovnoměrně nanést na karoserii vozu a následně povrch osprchovat čistou vodou.
4. Poslední zbytky a kapičky vody odstranit pomocí **RETECH Absorb Towel** resp. pomocí sušícího ručníku **RETECH Drying Towel 1200gms**.

Obecná pravidla pro sušení karoserie automobilů:

- Nikdy neaplikovat sušící prostředek na karoserii na přímém slunečním svitu.
- Nikdy neaplikovat sušící prostředek přímo na rozpálený povrch, vždy je nutné před aplikací povrch ochladit.
- Kvalita oplachové vody, resp. její tvrdost může ovlivnit rychlost narušení vodního filmu a tedy i výsledného sušícího efektu.

POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ A PRŮMYSLOVÉ POUŽITÍ!**Technické údaje:**

Konzistence:	Kapalina
Barva:	Nažloutlá
pH:	6,5-7
Hustota:	0,99 g/ml
Aplikační teplota:	5 °C – 30 °C
Doporučené ředění:	1:100 – 1:200

Skladování:

Skladovat na suchém místě při teplotě +5 °C až +25 °C. Chránit před přímým slunečním svitem a mrazem.

Zdraví a bezpečnost:

Zdravotní a bezpečnostní informace jsou k dispozici v bezpečnostním listu a na etiketě.

Prohlášení:

Všechny informace jsou udávány s maximální pečlivostí. Přesto je vhodné, aby si uživatelé vyzkoušeli vhodnost použití každého výrobku pro vlastní účely. Firma RETECH odmítá záruku za vaše konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za náhodné škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

Adresa firmy:

RETECH, s.r.o., Vackova 1541/4; Praha 5 - Stodůlky - **Provozovna:** Suchdol č. 212, 285 02 Suchdol u Kutné Hory
tel./fax: +420 327 596 428, +420 327 596 128; e-mail: info@retech.cz