

# Waxoyl U.P.T. Imprægning

Tekstil- og læderbeskyttelse

**Metalinas**

**Usynlig og vedvarende beskyttelse mod snavs, spildvæsker og pletter**



## Waxoyl U.P.T. Imprægning

Varenr. 40911

Waxoyl U.P.T. imprægneringsbehandlingen giver en effektiv beskyttelse af bilens tekstiler og læder helt ned til de mindste fibre.

Produktet er fremstillet på harpiksbasis som ikke vaskes ud, hvilket kan være tilfældet med andre typer imprægning baseret på vand.

Waxoyl U.P.T. har vandskyende effekt på alle typer polstring, selv læder; det gør den modstandsdygtig for pletter fra mad og drikkevarer.

Den særlige væske- og smudsafvisende effekt gør rengøring af bilens interiør en let sag. Snavs fjernes f.eks. med støvsuger eller mildt rengøringsmiddel.



UDEN WAXOYL U.P.T.

MED WAXOYL U.P.T.

Behandlingen med Waxoyl U.P.T. bevarer tekstiler og læders oprindelige farver og modstandsdygtighed, så materialet fremstår som nyt mere end dobbelt så længe.

- Smudsafvisende beskyttelseslag omkring fibre
- Forhindrer indgnidning og indtrængen af snavs
- Velegnet til tekstil, læder, kunststoffer, træ, papir
- Fremstillet på harpiksbasis, vaskes ikke ud

## Brugervejledning

### Forberedelse

Sæderne skal støvsuges og renses grundigt med polsterrensere inden imprægning med U.P.T. De bedste resultater opnås, når der arbejdes på en ren og tør overflade. Fugtigt polster eller stof skal tørres grundigt inden behandlingen.

### Påføring

Der opnås en meget ensartet overfladebehandling med kun ringe tågedannelse.

**Væske:** Væsken anvendes i Waxoyl U.P.T. Sure Shot Sprayer eller anden håndsprøjte/tryksprøjte. Der sprayes en let tåge over overfladen. Der er beregnet en mængde af 0,3 L til et køretøj. Der skal arbejdes med tryk på ca. 7-10 bar, og må ikke overstige 14 bar.

**Aerosol:** Der sprøjtes i en afstand af 20-30 cm fra overfladen. En spraydåse indeholder en beregnet mængde til et køretøj.

### Læderbehandling

Sprøjtes forsigtigt og ensartet. Ved for meget væske kan der på lyst læder evt. opstå "månedannelser".

### Tørring

Tørretiden er afhængig af temperaturen og luftfugtigheden.

Udetemp. u. solbestråling	10 °C	20 °C	30 °C
Tørretid m. åbne døre	4 t	2 t	1 t

### Rækkeevne

2 – 3 m<sup>2</sup> 225 ml (171 g)

### Temperatur ved brug

+5 °C til +30 °C

### Bemærk

**Læderbehandling:** U.P.T. påsprøjtes forsigtigt og ensartet! Ved for stærk applikation kan evt. opstå "månedannelser".

**U.P.T. væske:** U.P.T. er følsom overfor fugtighed – hæld derfor altid kun nok til den specifikke opgave i spraybeholderen. Væske i spraybeholder skal bruges hurtigst muligt – efterlad ikke rester i længere tid, og beholdere skal altid straks tillukkes efter brug.

Visse overflader bl.a. læder kan overdoseres med risiko for skjolder. Afprøv altid på et ikke synligt sted!. Eventuelle skjolder kan normalt fjernes ved genbehandling, ved gennemvædning (opløsning af U.P.T. skjolder med U.P.T.) eller ved brug af One Step polish (kun på læder).

### Tekniske data

<b>Form</b>	Klart opløsningsmiddel med svag lugt af isoparaffiner.
<b>Karakter</b>	Opløsningsmiddel med fluorkarbonharpiks og silikonepolymerer i isoparaffiner.
<b>Faststoffer</b>	1,1 – 1,3 % ved 1 time, 120 °C
<b>Massefylde</b>	0,75 – 0,77 ved 20 °C
<b>Dåsens påfyldningsvægt</b>	225 ml / 171 g
<b>Opløsningsmiddel</b>	Isomerblandning af Isoparaffiner
<b>Holdbarhed</b>	Væske: 1 år ved opbevaring mellem -10 °C til +25 °C, når fugtighed er udelukket Aerosol: 2 år ved opbevaring mellem -10 °C til +25 °C, når fugtighed er udelukket
<b>Flammepunkt</b>	40 °C DIN 51755/2
<b>Størknepunkt</b>	Under -20 °C
<b>Skumdannelse</b>	Svag skumdannelse
<b>Eksplodingsgrænser</b>	Nedre grænse: 0,7 vol. % = 35 g/m <sup>3</sup> ved 20 °C, 1013 mbar Øvre grænse: 7,0 vol. % = 356 g/m <sup>3</sup> ved 20 °C, 1013 mbar
<b>Kogepunkt</b>	Væske: 158 – 175 °C
<b>Økologi</b>	Opløsningsmidlet i dette produkt er delvist biologisk nedbrydeligt, og indeholder ingen klorkulbrinter og ingen fluorkulbrinter.
<b>MAK værdi (OEL)</b>	1,5 g/m <sup>3</sup> ved 8 timer, lukket rum

### Sikkerhedsforanstaltninger

De i opløsningsmidlet indeholdte isoparaffiner er brandfarlige under arbejdet. Holdes væk fra antændelseskilder – rygning forbudt. Der må ikke sprøjtes mod ild eller glødende genstande. Arbejdspladsen skal have en god luftcirkulation – hvis det ikke kan opnås, skal arbejdet ubetinget foregå med beskyttelsesmaske med et aktivt kulfilter, eks. 3M 4251 som beskyttelse mod opløsningsmidlet.

### Ansvarsplicht

Den forud nævnte information baseres på vores erfaring, så vidt vi p.t. er bekendt. Der kan ikke gives nogen garantier, hvad gælder produktinformationen, der er typiske værdier.

Med forbehold for tekniske ændringer.

### Indhold

Varenummer 40911

