

# Xpress Wax

versie: XWX 0520231

## EIGENSCHAPPEN

- Prachtige glans.
- Laat geen witte waas achter.
- Toepasbaar op nagenoeg alle hoogglans oppervlakken.
- Water- en vuilafstotend door de toegepaste hydrofobe waxtechnologie.
- Niet arbeidsintensieve toepassing (snelle behandeling en vlug zichtbaar resultaat).
- Aangename geur.
- Unieke drukverpakking.



## OMSCHRIJVING

Xpress Wax is een unieke vernevelbare snelwax voor auto's, motoren, caravans, boten en alle andere hoogglans oppervlakken.

Xpress Wax is een vloeibaar product met hydrofobe waxtechnologie dat door middel van fijne verneveling op het te behandelen oppervlak wordt aangebracht. In combinatie met de Innotec Xpress Towel (zachte microvezeldoek) levert Xpress Wax in minder dan geen tijd een streeploos, glanzend resultaat op. Behalve een langdurige diepe glans, zorgt het product ook voor bescherming. Het aanbrengen en licht uitwrijven heeft tevens een reinigende werking. Let op: sterk vervuilde oppervlakken moeten eerst met Xpress Wash worden voorgereinigd in verband met het mogelijke inwrijven van krassende verontreinigingen.

Xpress Wax is toepasbaar op alle glanzende lakken, kunststoffen, (veiligheids-)glas, chroom, spiegels en hoogglans meubels/keukens. Door de hydrofobe waxtechnologie ontstaat een zeer mooie en gladde glanslaag die een beschermend en waterafstotend effect ("lotuseffect") heeft, waardoor ook vuil minder snel zal hechten.

De bijzondere drukverpakking op basis van luchtdruk i.p.v. reguliere drijfgassen is onder elke hoek (360°) te gebruiken en 100% te ledigen.

## ALGEMEEN

<b>VERPAKKING</b>	Tweekamerdrukbus 200 ml
<b>ARTIKELCODE</b>	04.3170.9999

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl





# Xpress Wax

versie: XWX 0520231

## TECHNISCHE INFORMATIE

Basis:	Aminofunctioneel siloxaan
Volumieke massa / dichtheid:	0,99 kg/m <sup>3</sup>
Oplosmiddelen:	Water
Vlampunt:	Niet brandbaar
UV-bestendigheid:	Goed
Waterbestendigheid:	Na de juiste behandeling voorkomt men enige tijd aanhechting van vuil, het zogenaamde lotuseffect.
pH:	± 7
Verwerkingscondities:	+5°C tot +40°C.
Soort ondergrond:	Nagenoeg alle gladde ondergronden, zoals lak, chroom, glas, spiegels, hoogglans meubels/keukens etc.
Vorbereiding van de ondergrond:	Een sterk vervuild oppervlak eerst voorreinigen met overvloedig water in combinatie met Innotec Xpress Wash.
Methode van aanbrengen:	In een vloeiende beweging een dunne laag Xpress Wax op het te behandelen oppervlak nevelen. Met de Xpress Towel nawrijven. Het product laat geen witte waas achter. Opmerking: Het beste resultaat wordt verkregen op ondergronden die nog in goede staat verkeren.
Houdbaarheid:	18 maanden in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel, droog en vorstvrij bewaren
Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	Drukverpakking op basis van PET kunststof. Werkt op basis van luchtdruk in plaats van reguliere drijfassen. Bij normaal gebruik onbreekbaar en ongevoelig voor deukvorming. De pressure pack is onder elke hoek (360°) te gebruiken en 100% te ledigen.
EAN-Code:	5100563036457

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.

053 - 428 29 54

webshop@innotec.nl

www.innotec.nl

