



## SCHEDA TECNICA

# Xpress Wax

Art.: 04.3170.9999

Dispenser doppia camera 200 ml

Xpress Wax è una cera rapida, spruzzabile per auto, moto, caravan, barche e tutte le altre superfici lucide.



Base:	Silossano amminofunzionale
Massa volume / densità:	0,99 kg/m <sup>3</sup>
Solventi:	Acqua
Punto infiammazione:	Non infiammabile
Resistenza ai raggi UV:	Buona
Resistenza all'acqua:	Se eseguito correttamente, questo trattamento impedisce allo sporco di aderire per un periodo (il cosiddetto effetto loto)
Odore:	Profumazione tipica, caratteristica, gradevole
pH:	±7
Condizioni di lavorazione:	+5°C a +40°C
Superficie:	Per quasi tutte le superfici sintetiche, come vernice, cromo, vetro, specchi, mobili lucidi, cucine laccate etc.
Preparazione della superficie:	Le superfici molto sporche devono essere pulite con abbondante acqua e Innotec <a href="#">Xpress Wash</a> .
Applicazione:	Spruzzare uniformemente sulla parte da trattare uno strato sottile di Xpress Wax. Stendere con <a href="#">Xpress Towel</a> . Il prodotto non lascia aloni. Nota: il miglior risultato si ottiene su superfici ancora in buone condizioni.
Conservazione:	18 mesi nella confezione originale integra
Condizioni di stoccaggio:	Conservare in luogo fresco, asciutto e al riparo dal gelo
Tipo di codice batch:	F
Particolarità:	Dispenser a base di plastica PET. Eroga grazie all'aria compressa invece del propellente. Infrangibile, non si ammacca durante l'utilizzo. Può essere utilizzato in qualsiasi posizione (360°) e si svuota al 100%.
Codice EAN:	5400563036457

Questa scheda tecnica sostituisce tutte le versioni precedenti.

Le informazioni qui fornite non sono vincolanti e si basano sullo stato attuale delle conoscenze e delle esperienze dell'utilizzo del prodotto in normali

1/2 - 01-05-2019



www.innotec.eu/1947

**PCS**<sup>®</sup>

A member of group  
PCS Innotec International N.V.



applicazioni. Le informazioni fornite sono valide esclusivamente per l'utilizzo del prodotto in conformità alle indicazioni riportate. L'uso del prodotto in situazioni ed ambienti diversi può essere effettuato solo a seguito di test che accertino la validità dell'utilizzo in difformità da quanto indicato dal fornitore. Si declina sin d'ora ogni responsabilità per l'uso del prodotto in difformità a disposizioni e raccomandazioni del produttore.

Se il prodotto non soddisfa i requisiti di qualità, vi rimborseremo l'importo dell'acquisto dello stesso. Non si accettano reclami per eventuali danni.

Per informazioni su uso e stoccaggio corretti di questo prodotto, si prega di consultare la scheda di sicurezza.

