

Maxolen 90301

	D	F	I	E
Produktname Nom du produit Nome del prodotto Product name	CPWax-Liquid	CPWax-Liquid	CPWax-Liquid	CPWax-Liquid
Kurzbeschreibung Bève description Descrizione breve Short description	<ul style="list-style-type: none"> • Hologrammfreie Schnellversiegelung • Perfekter Tiefenglanz • Ohne Silikon • Hervorragende Ergebnisse auf allen Lacken 	<ul style="list-style-type: none"> • Couverture rapide sans formation d'hologrammes • Brillant profond parfait • Sans silicone • Excellents résultats sur toutes les peintures 	<ul style="list-style-type: none"> • Rapidità d'impermeabilizzazione, senza ologrammi • Perfetta lucentezza intensa • Esente da silicone • Risultati ottimali su tutte le vernici 	<ul style="list-style-type: none"> • Hologram-free quick sealing • Perfect deep shine • Without silicone • Excellent results on all coatings
Anwendung Verbrauch Application Consommation Applicazione Consumazione Application Consumption	CPWax-Liquid mit Sprayer Z.7Z auftragen, mit einem Mikrofasertuch gleichmässig verteilen, kurz trocknen lassen, danach mit einem sauberen Mikrofasertuch abreiben. Kann von Hand oder mit dem Excenter Z.15 verarbeitet werden.	Appliquer la cire liquide CP avec un vaporisateur Z.7Z, répartir régulièrement avec un chiffon à microfibres, laisser brièvement sécher, puis lustrer avec un chiffon à microfibres propre. Opération possible à la main ou avec la polisseuse excentrique Z.15 .	Applicare CPWax-Liquid con lo spruzzatore Z.7Z, distribuire uniformemente il prodotto con un panno in microfibra, lasciare agire per un breve periodo, quindi asciugare con un panno in microfibra pulito. Il trattamento può essere eseguito manualmente o con l'eccentrico Z.15.	Apply CPWax-Liquid with a Sprayer Z.7Z, spread evenly with a microfibre cloth, allow to work for a moment, then rub down with a clean microfibre cloth. Can be processed manually or with the eccentric polishing machine Z.15.
Empfohlene Verarbeitung mit: Méthode conseillée : Metodo consigliato: Recommended method:	Polierscheibe Z.61S Mikrofasertuch Z.56	Polissoir Z. 61S Chiffon à microfibres Z. 56	Spugna lucidante Z.61S Panno in microfibra Z.56	Polishing wheel Z.61S Microfibre cloth Z.56
Zusammensetzung Composition Composizione Composition	<ul style="list-style-type: none"> • Physikalische und chemische Daten, sowie Vorschriften und Inhaltstoffe sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. • Haltbarkeit in Originalgebinde: mind. 1 Jahr • Optimale Lagertemperatur: 5 bis 30 °C • VOC-Abgabe frei • Frei von Phosphaten, AOX, Nitraten, Aromaten, Schwermetallen, Alkylphenol-Ethoxylaten 	<ul style="list-style-type: none"> • Les caractéristiques physiques et chimiques ainsi que les instructions et la composition se trouvent sur les fiches de sécurité. • Durée de vie en fût d'origine : au moins 1 an • Températures de stockage optimales : de 5 à 30 °C • Pas d'émanations de COV • Sans phosphates, substances organochlorées adsorbables, aromates, nitrates, métaux lourds , alkylphénol-oxéthyles . 	<ul style="list-style-type: none"> • I dati fisici e chimici, nonché le istruzioni e gli ingredienti sono riportati sulla scheda di sicurezza. • Conservazione nei contenitori originali: minimo 1 anno • Temperatura di conservazione ottimale: da 5 a 30°C • Esentasse COV • Esente da fosfati, composti organoalogenati assorbibili (COA), nitrati, composti aromatici, metalli pesanti, alchilfenoli etossilati 	<ul style="list-style-type: none"> • Please refer to material safety data sheet for physical and chemical specification as well as instructions and ingredients. • Shelf-life in original container: min. 1 year • Optimum storage temperature: 5 to 30 °C • Free of Swiss VOC-tax • Free of phosphates, AOX, aromatics, nitrates, heavy metals, alkylphenol ethoxylates

Artikel-Nr. | Gebinde | EAN
No d'article | Colis | EAN
No d'articolo | Confezione | EAN
Item Number | Package | EAN

90301.0018.F001	Flasche Bouteille Botiglia Bottle 1 L	xxxxx.xxxx.xxxx
90301.0018.M005	Bidon Bidone Can 5 L	xxxxx.xxxx.xxxx
90301.0018.M010	Bidon Bidone Can 10 L	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Bidon Bidone Can 25 L	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Fass Fût Fusto Barrel 200 L	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Container Contenitore 1000 L	xxxxx.xxxx.xxxx