

Maxolen 43W6



	D	F	I	E
Produktname Nom du produit Nome del prodotto Product name	43W6 Underbody Wax	43W6 Underbody Wax	43W6 Underbody Wax	43W6 Underbody Wax
Kurzbeschreibung Brève description Descrizione breve Short description	Flüssiges Wachs-Konzentrat mit einer konservierenden und wasserabstossenden Wirkung.	Cire concentrée liquide hydrophobe à effet de conservation.	Concentrato di cere liquide ad effetto conservante e idrorepellente.	Liquid wax concentrate with a sealing and water-repellent effect.
Anwendung Verbrauch Application Consommation Applicazione Consumazione Application Consumption	Für alle Waschanlagen mit Unterbodensprüheinrichtung nach der Unterbodenwäsche.	Pour toutes les stations de lavage disposant d'un dispositif d'aspersion de sous-châssis après lavage de celui-ci.	Per tutti gli impianti di lavaggio con dispositivo di spruzzo sottoscocche dopo il relativo lavaggio.	Usable with all carwash systems with underbody rinsing unit. Apply after the underbody rinsing.
Richtdosierung Dosage recommandé Dosaggio raccomandato Recommended dosage	Unverdünnt im Dosierungssystem für Sprühwachs zugeben. Einstellung von ca. 10-30 ml / Fahrzeug (PKW).	Ajouter non dilué au système de dosage de l'arc de projection de cire. Régler sur env. 10 à 30 ml / Véhicule (voiture particulière).	Aggiungere il prodotto non diluiti nel sistema di dosaggio per cere a spruzzo. Dosaggio di circa 10-30 ml / veicolo (autovettura).	Apply undiluted via the dosing unit for spray wax. Use approx. 10 to 30 ml per vehicle (car).
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 • Frei von Phosphaten, AOX, Aromaten, Nitraten, Schwermetallen, Alkylphenol-Ethoxylaten • Biologisch leicht abbaubar • Gewerbeprodukt 	<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 • Sans phosphates, substances organochlorées adsorbables, aromates, nitrates, métaux lourds , alkylpénol-oxéthyles . • Facilement biodégradable • Produit industriel 	<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 • Esente da fosfati, composti organoalogenati assorbibili (COA), composti aromatici, nitrati, metalli pesanti, alchilfenoli etossilati • Rapidamente biodegradabile • Prodotto commerciale 	<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 phosphates, AOX, aromatics, nitrates, heavy metals, alkylphenol ethoxylates • Easily biodegradable • Trade product



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

xxxx.xxxx.xxx	Flasche Bouteille Botiglia Bottle 1 L	xxxx.xxxx.xxx
xxxx.xxxx.xxx	Bidon Bidone Can 5 L	xxxx.xxxx.xxx
xxxx.xxxx.xxx	Bidon Bidone Can 10 L	xxxx.xxxx.xxx
043W6.0017.M025	Bidon Bidone Can 25 L	xxxx.xxxx.xxx
043W6.0017.B200	Fass Fût Fusto Barrel 200 L	xxxx.xxxx.xxx
043W6.0017.1000	Container Contenitore 1000 L	xxxx.xxxx.xxx