

Maxolen 61

	D	F	I	E
Produktname Nom du produit Nome del prodotto Product name	Blue Star A-Z	Blue Star A-Z	Blue Star A-Z	Blue Star A-Z
Kurzbeschreibung Bève description Descrizione breve Short description	<ul style="list-style-type: none"> • Pflegt, reinigt, regeneriert und konserviert sämtlichen Kunststoff • Perfekter Motorenkonservierer • Lösemittelfrei • Klebt und fettet nicht 	<ul style="list-style-type: none"> • Entretien, nettoie, régénère et préserve tous les synthétiques • Parfaite préservation des moteurs • Ne contient pas de solvants • Ne colle pas, ne graisse pas 	<ul style="list-style-type: none"> • Ammorbidisce, purifica, rigenera e conserva tutti i materiali plastici • Conserva perfettamente i motori • Esente da solventi • Non si attacca e non unge 	<ul style="list-style-type: none"> • Care, cleaning, reviving and sealing for all plastics • Perfect engine sealing • Solvent-free • Non-adhesive and non-greasing
Anwendung Verbrauch Application Consommation Applicazione Consumazione Application Consumption	<p>Oberfläche einsprühen und mit einem Mikrofasertuch gleichmässig verteilen. Reifen, Gummiteile oder Kunststoff gleichmässig besprühen und mit einem Schwamm nachreiben. Nach der Motorenwäsche kann der gesamte Motorenraum mit Blue Star eingesprüht werden.</p>	<p>Asperger les surfaces et avec un chiffon à microfibres, répartir régulièrement. Vaporiser régulièrement sur les pneus, les pièces en caoutchouc ou en plastique et frotter ensuite avec une éponge. Après un lavage de moteur, on peut pulvériser du Blue Star sur tout le compartiment moteur.</p>	<p>Spruzzare il prodotto sulla superficie e distribuirlo con un panno in microfibra. Spruzzare il prodotto su pneumatici, parti di gomma o plastica e strofinare con una spugna. Dopo il lavaggio del motore, spruzzare tutto il relativo vano con Blue Star.</p>	<p>Spray onto surface and spread evenly with a microfibre cloth. Spray evenly onto tyres, rubber parts or plastic and rub down with a sponge. After engine cleaning, the whole engine bay can be sprayed with Blue Star.</p>
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 • Biologisch leicht abbaubar 	<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 10 à 30 °C • Pas d'émanations de COV • Sans phosphates, substances organochlorées adsorbables, nitrates, aromates, métaux lourds , alkylpénol-oxéthyles . • Facilement biodégradable 	<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 • Rapidamente biodegradabile 	<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 • Easily biodegradable

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

xxxxx.xxxx.xxxx	Flasche Bouteille Botiglia Bottle 1 L	xxxxx.xxxx.xxxx
06100.AP05.M005	Bidon Bidone Can 5 L	xxxxx.xxxx.xxxx
06100.AP05.M010	Bidon Bidone Can 10 L	xxxxx.xxxx.xxxx
06100.AP05.M025	Bidon Bidone Can 25 L	xxxxx.xxxx.xxxx
06100.AP05.B200	Fass Fût Fusto Barrel 200 L	xxxxx.xxxx.xxxx
xxxxx.xxxx.xxxx	Container Contenitore 1000 L	xxxxx.xxxx.xxxx