

# Maxolen 43W2



	D	F	I	E
<b>Produktname</b> <b>Nom du produit</b> <b>Nome del prodotto</b> <b>Product name</b>	43W2 Active Shampoo	Shampoing actif 43W2	43W2 Active Shampoo	43W2 Active Shampoo
<b>Kurzbeschreibung</b> <b>Brève description</b> <b>Descrizione breve</b> <b>Short description</b>	Wachsverträgliches Bürstenschampoo zur Unterstützung der Bürstengleitfähigkeit auf der Fahrzeugoberfläche.	Shampoing à brosses compatible avec les cires, permettant aux brosses de glisser facilement sur le véhicule.	Shampoo cera compatibile per lavaggio con spazzole a supporto della scorrevolezza delle spazzole sulle superfici del veicolo.	Wax-tolerant brushing shampoo for smoother brushing over the vehicle surface.
<b>Anwendung   Verbrauch</b> <b>Application   Consommation</b> <b>Applicazione   Consumazione</b> <b>Application   Consumption</b>	Für alle Bürstenwaschanlagen und alle Bürstenarten (Polyethylen-, Sensofil-, Sensotex-, Teddytex-Bürsten)	Pour toutes les installations de lavage et tous les types de brosses (Polyéthylène, Sensofil, Sensotex, Teddytex)	Adatto per tutti gli impianti di lavaggio a spazzole e tutti i tipi di spazzole (spazzole in polietilene, Sensofil, Sensotex, Teddytex)	Usable with all brushwash systems and all brush types (polyethylene, Sensofil, Sensotex, Teddytex brushes)
<b>Richtdosierung</b> <b>Dosage recommandé</b> <b>Dosaggio raccomandato</b> <b>Recommended dosage</b>	Unverdünnt im Dosierungssystem für den Schaumbogen zugeben. Einstellung von ca. 10-25 ml / Fahrzeug (PKW).	Ajouter non dilué au système de dosage de l'arc de projection de mousse. Régler sur env. 10 à 25 ml / Véhicule (voiture particulière).	Aggiungere il prodotto non diluito nel sistema di dosaggio per archi "effetto neve". Dosaggio di circa 10-25 ml / veicolo (autovettura).	Apply undiluted via the dosing unit of the foam arch. Use approx. 10 to 25 ml per vehicle (car).



**Zusammensetzung  
Composition  
Composizione  
Composition**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Physikalische und chemische Daten sowie Vorschriften und Inhaltstoffe sind aus dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.</li> <li>• Haltbarkeit in Originalgebinde: mind. 1 Jahr</li> <li>• Optimale Lagertemperatur: 5 bis 30 °C</li> <li>• VOC-Abgabe frei</li> <li>• Frei von Phosphaten, AOX, Aromaten, Nitraten, Schwermetallen, Alkylphenol-Ethoxylaten</li> <li>• Biologisch leicht abbaubar</li> <li>• Gewerbeprodukt</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les caractéristiques physiques et chimiques ainsi que les instructions et la composition se trouvent sur les fiches de sécurité.</li> <li>• Durée de vie en fût d'origine : au moins 1 an</li> <li>• Températures de stockage optimales : de 5 à 30 °C</li> <li>• Pas d'émanations de COV</li> <li>• Sans phosphates, substances organochlorées adsorbables, aromates, nitrates, métaux lourds , alkylpénol-oxéthyles .</li> <li>• Facilement biodégradable</li> <li>• Produit industriel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• I dati fisici e chimici, nonché le istruzioni e gli ingredienti sono riportati sulla scheda di sicurezza.</li> <li>• Conservazione nei contenitori originali: minimo 1 anno</li> <li>• Temperatura di conservazione ottimale: da 5 a 30°C</li> <li>• Esentasse COV</li> <li>• Esente da fosfati, composti organoalogenati assorbibili (COA), composti aromatici, nitrati, metalli pesanti, alchilfenoli etossilati</li> <li>• Rapidamente biodegradabile</li> <li>• Prodotto commerciale</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Please refer to material safety data sheet for physical and chemical specification as well as instructions and ingredients.</li> <li>• Shelf-life in original container: min. 1 year</li> <li>• Optimum storage temperature: 5 to 30 °C</li> <li>• Free of Swiss VOC-tax</li> <li>• Free of phosphates, AOX, aromatics, nitrates, heavy metals, alkylphenol ethoxylates</li> <li>• Easily biodegradable</li> <li>• Trade product</li> </ul>
---	---	--	--

**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
043W5.0015.M025	Bidon   Bidone   Can 25 L	xxxx.xxxx.xxx
043W5.0015.B200	Fass   Fût   Fusto   Barrel 200 L	xxxx.xxxx.xxx
043W5.0015.1000	Container   Contenitore 1000 L	xxxx.xxxx.xxx