

Maxolen 20



	D	F	I	E
Produktname Nom du produit Nome del prodotto Product name	Glasreiniger	Nettoyant vitres	Detergente per Vetri	Window Cleaner
Kurzbeschrieb Brève description Descrizione breve Short description	<ul style="list-style-type: none"> • Hocheffektiver gebrauchsfertiger Glas- und Scheibenreiniger • Reinigt schnell und streifenfrei • Sparsam in der Anwendung 	<ul style="list-style-type: none"> • Nettoyant pour vitres et glaces haute efficacité, prêt à l'emploi • Nettoie rapidement sans laisser de marques • Économique 	<ul style="list-style-type: none"> • Efficace detergente per vetri e parabrezza, pronto all'uso • Pulisce rapidamente, senza lasciare striature • Economico nell'uso 	<ul style="list-style-type: none"> • Highly effective and ready-to-use cleaner for window panes and other glass surfaces • Quick and streakless cleaning • Economical to use
Anwendung Verbrauch Application Consommation Applicazione Consumazione Application Consumption	Glasreiniger pur ansprühen und mit einem saugfähigen Papier Z.38 gründlich abreiben. Kann auch mit dem Mikrofasertuch Z.56 angewendet werden.	Vaporiser le nettoyant pur et essuyer soigneusement avec un papier absorbant Z.38 . On peut aussi utiliser un chiffon à microfibres Z.56.	Spruzzare il detergente per vetri puro e pulire a fondo con il panno carta Z.38. Utilizzabile anche con il panno in microfibra Z.56.	Spray undiluted window cleaner onto the surface and wipe the surface thoroughly using an absorbent paper tissue Z.38. You can also use a microfibre cloth Z.56.
Richtdosierung Dosage recommandé Dosaggio raccomandato Recommended dosage	Je nach Verschmutzung.	Selon le degré de saleté.	In base al livello di sporcizia.	Depending on the degree of soiling.
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: 10 bis 30 °C • Weniger als 5 % VOC • Frei von Phosphaten, AOX, Nitraten, 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 • Teneur en COV inférieur à 5 % • Sans phosphates, substances organochlorées adsorbables, nitrates, 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 • COV inferiori al 5% • Esente da fosfati, composti organoalogenati assorbibili (COA), nitrati, 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: 10 to 30 °C • Less than 5% VOC • Free of phosphates, AOX, 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	xxxx.xxxx.xxx 02000.103A.M005 02000.103A.M010 02000.103A.M025 02000.103A.B200 xxxx.xxxx.xxx	Flasche Bouteille Botiglia Bottle 1 L Bidon Bidone Can 5 L Bidon Bidone Can 10 L Bidon Bidone Can 25 L Fass Fût Fusto Barrel 200 L Container Contenitore 1000 L		xxxx.xxxx.xxx xxxx.xxxx.xxx xxxx.xxxx.xxx xxxx.xxxx.xxx xxxx.xxxx.xxx xxxx.xxxx.xxx