

<p>1300198</p> 	<p>Edelstahl Pflegeöl / Konservat GK2 1 Liter</p> <p>lebensmittelecht, Entfernt leichte Verschmutzungen, bildet wasserabweisende Schutzschicht, Oberfläche glänzt</p>
<p>1300164</p> 	<p>Greinox polish 1 Liter</p> <p>zum schnellen Beizen von Edelstahl 1.4301, für glänzende Oberflächen, Polieren ist abhängig vom Gerätetyp, Nicht giftig!</p>
<p>1300219</p> 	<p>Greinox polish 5 ltr. Kanister</p> <p>zum schnellen Beizen von Edelstahl 1.4301, für glänzende Oberflächen, Polieren ist abhängig vom Gerätetyp, Nicht giftig!</p>
<p>1300199</p> 	<p>Greinox 1000 / Cleanox 1 1 Liter</p> <p>zum Beizen im Lebensmittelbereich, zum reinigen von Edelstahloberflächen,</p>
<p>1300222</p> 	<p>Greinox 1000 5 Liter</p> <p>zum Beizen im Lebensmittelbereich, zum reinigen von Edelstahloberflächen,</p>

1300200 	<p>Greinox 2000 / Cleanox 2 1 Liter</p> <p>zum schnellen Beizen matter Oberflächen, zum entfernen von Oxydschichten an Edelstalschweißnähten,</p>
1300220 	<p>Greinox 2000 in 5 ltr. Kanister</p> <p>zum schnellen Beizen matter Oberflächen, zum entfernen von Oxydschichten an Edelstalschweißnähten,</p>
1300221 	<p>Neutralyt GN 2 1 Liter</p> <p>zum Neutralisieren von Beiz- und Beschriftungselektrolyten</p>
1300063 	<p>Elektrolyt GE 08 "Universal dunkel" 500ml</p> <p>Für korrosionsfreie schwarze Beschriftungen auf Edelstahl 1.4301; - Auch geeignet für großflächige schwarze Ätzungen</p>
1300064 	<p>Elektrolyt GE 08 "Universal dunkel" 1 Liter</p> <p>Für korrosionsfreie schwarze Beschriftungen auf Edelstahl 1.4301; - Auch geeignet für großflächige schwarze Ätzungen</p>