


Thermo-Sol®-R+-AZ

LÖST STARE FETT-, ÖL-, RUSS-,UMWELT-, NIKOTIN-, KAFFEE-, TEEABLAGERUNGEN
 Für Edelstahloberflächen geeignet – Im Bereich Klimatechnik- und Kältetechnik einsetzbar
 KEINE ANWENDUNG AUF ELOXAL, VERZINKTEN OBERFLÄCHEN OHNE MATERIALTEST
 UMWELTVERTRÄGLICHE ENTSORGUNG ÜBER DIE KANALISATION

Arbeitshilfe-Zusammenfassung Anwendungen in der Klima- und Kältetechnik

<p>Verwendung:</p>	<p>Anwendung:</p>
<p>- zur professionellen Reinigung von Klimatechnischen- und Kältetechnischen Anlagen.</p> <p>Wirksamer Einsatz an Stahl- und Edelstahloberflächen.</p> <p><i>Gut einsetzbar an Verdampfern, Verflüssigern.</i></p> <p>Bei sehr starken Ablagerungen Vorgang wiederholen.</p>	<p>Oberfläche mit verdünnter Lösung einsprühen, ca. 1-3 Minuten einwirken lassen, danach mit klarem Wasser abspülen.</p> <p>Bei sehr starken Ablagerungen Vorgang wiederholen</p>
<p>Besonderer Hinweis:</p>	<p>Verdünnung anwendungsfertige Lösung</p>
<p>Vorsichtige Anwendung an Aluminium, keine Anwendung an Eloxal oder verzinkten Oberflächen. Materialtest vor Anwendung!</p>	<p>Produkt verdünnen</p> <p>> für 1 Liter: stark bis mittelstark = pur verwenden</p> <p>> für 1 Liter: leicht = 1:1 bis 1:2 verdünnbar</p>
<p>Achtung:</p>	<p>Arbeitssicherheit-Symbole:</p>
<p>H290 Kann gegenüber Metallen korrosiv sein</p> <p>H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.</p>	
<p>Kennzeichnung Lieferform:</p>	<p>Kennzeichnung Anwendung:</p>
