


Aqua-Emul-T®-AZ

LÖST LEICHTE FETT-, ÖL-, RUSS-,UMWELT-, NIKOTIN-, KAFFEE-, TEEABLAGERUNGEN
AUF ALUMINIUM, ELOXALEN, EDELSTAHL, KUNSTSTOFF, GUMMI GEEIGNET
IM GESAMTEN RLT-BEREICH EINSETZBAR
UMWELTVERTRÄGLICHE ENTSORGUNG ÜBER DIE KANALISATION

Arbeitshilfe-Zusammenfassung Anwendungen in der Klima- und Kältetechnik

Verwendung:	Anwendung:
<p>- zur professionellen Reinigung aller Klimatechnischen- und Kältetechnischen Anlagen.</p> <p>Wirksamer Einsatz auf allen nicht porösen Oberflächen.</p> <p><i>Gut einsetzbar an <u>Verdampfern</u>, und <u>Kondensatorspulen</u> und für leichte Ablagerungen an Verflüssigern.</i></p> <p>Bei starken Ablagerungen Vorgang wiederholen. >> Bei Bedarf und nach Materialtest Thermo-Sol-R+-AZ (stark) verwenden</p>	<p>Oberfläche mit verdünnter Lösung einsprühen, ca. 1-5 Minuten einwirken lassen, danach mit klarem Wasser abspülen.</p> <p>Bei starken Ablagerungen Vorgang wiederholen</p>
	Verdünnung anwendungsfertige Lösung
	<p style="text-align: center;">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>
Besonderer Hinweis:	
<p>Produkt ist für alle Oberflächen geeignet</p>	
Achtung:	Arbeitssicherheit-Symbole:
<p>entfällt</p>	
Kennzeichnung Lieferform:	Kennzeichnung Anwendung:
<p>Kennzeichnung Anwendung: Diese anwendungsfertige Lösung (Verdünnung nach Empfehlungsbereich) ist nicht kennzeichnungspflichtig. Es ist kein Gefahrenpiktogramm erforderlich.</p>	<p>Kennzeichnung Anwendung: Diese anwendungsfertige Lösung (Verdünnung nach Empfehlungsbereich) ist nicht kennzeichnungspflichtig. Es ist kein Gefahrenpiktogramm erforderlich.</p>