



Hersteller:
Riedel GmbH
Staufener Str. 2
79427 Eschbach
www.riedel-schmierstoffe.de

PRODUKTDATENBLATT CONDENSER R-4142

**Stark alkalischer Reiniger für Verflüssiger (Außeneinheiten)
mit Korrosionsschutz**



Eigenschaften:

Der **Condenser** ist eine alkalische flüssige Builderkombination mit einem hohen Anteil wirksamer Tenside für die Reinigung von Kälteanlagen, Kondensatoren und Verflüssigern (Außeneinheiten). Hartnäckige Schmutz- und Fettablagerungen sowie Pigmentverschmutzungen werden leicht entfernt. Spezielle Inhibitoren verhindern einen Materialangriff. Empfindliche Aluminiumlamellen werden geschützt.

Technische Daten:

Dichte:	1,20 – 1,25
pH-Wert (1 %-ige Lösung):	13,5
Farbe:	farblos
Inhalt:	Konzentrat

Anwendung:

Condenser im entsprechenden Verhältnis mit Wasser mischen. Die Mischung mit einem Handsprühergerät auf die verschmutzte Oberfläche auftragen. 5-10 Minuten einwirken lassen. Die abgelösten Verschmutzungen mit Wasser abspülen.

Dosierung / Anwendungskonzentration:

Je nach Verschmutzung der Außeneinheiten den **Condenser** mit Wasser im Verhältnis zwischen 1:20 bis 1:4 (Lösung 5-25%) verdünnen. Zur Beseitigung leichter Verschmutzungen oder für lackierte Flächen sind niedrigere Konzentrationen zu verwenden.

Leichte Verschmutzung:	5-10% Lösung (1:20 bis 1:10)
Lackierte Flächen:	5-10% Lösung (1:20 bis 1:10)
Starke Verschmutzung:	15-25% Lösung (1:6 bis 1:4)