Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



HIGHTECH-RB-16/17-WM

HIGHTECH-RB-16/17-WM ist ein wassermischbarer, teilsynthetischer Kühlschmierstoff

HIGHTECH-RB-16/17 WM ist ein Standardkühlschmierstoff für alle spanabhebenden Metallbearbeitungen.

HIGHTECH-RB-16/17 WM eignet sich ebenfalls zum Schleifen.

Einsatzkonzentration: 2,5 - 6 %



HIGHTECH RC-J-33-WM

chlorfrei - teilsynthetisch - frei von sek. Aminen — formaldehydfrei - besonders schaumarm

HIGHTECH RC-J-33 WM ist ein teilsynthetischer wassermischbarer Kühlschmierstoff, einsetzbar für viele Arten der spangebenden Metallbearbeitung, einschließlich Schleifen.

Auf Grund seiner geringen Schaumneigung ist **HIGHTECH RC-J-33-WM** auch in Gebieten mit sehr geringen Wasserhärten einsetzbar. **HIGHTECH RC-J-33-WM** ist für die Bearbeitung von Gusseisen und Stahl geeignet.

Einsatzkonzentration: 2,5 - 6 %



HIGHTECH-RBAF-50+EP-WM

HIGHTECH-RBAF-50+EP-WM ist ein wassermischbarer, mineralölhaltiger EP-Kühlschmierstoff der aminund borsäurefreien Generation, die hohes technisches Leistungsvermögen und bestmöglichen Arbeitsschutz für den Menschen bietet.

Einsatzkonzentration: 2,5 - 10 %



HIGHTECH-RBAF-84-WM

HIGHTECH-RBAF-84-WM ist ein mittelbrauner, wassermischbarer, borund aminfreier, Hochmineralölhaltiger, Kühlschmierstoff.



HIGHTECH-RBAF-84-WM ist ein Universal-Kühlschmierstoff für die Standardanforderungen in der Metallbearbeitung. Das Produkt ist einsetzbar für die Zerspanung, Sägen einschließlich Schleifen von Stahl und NE-Metallen. **HIGHTECH-RBAF-84-WM** hat sich insbesondere in der Kupfer- und Messingbearbeitung bewährt

Einsatzkonzentration: 4,0-10%





Raimund Christian GmbH

Christol Service Center

Ihr unabhängiger Spezialist für Industrieschmierstoffe



SYNT-STAR-HMK-WMS

Schleifmittel Konzentrat - vollsynthetisch - frei von sekundären Aminen – chlorfrei - nitritfrei - frei von Borsäure



SYNT-STAR- HMK-WMS ist ein mineralölfreier, wassermischbarer Kühlschmierstoff, der vorzugsweise für Schleifoperationen an Hartmetallwerkstoffen eingesetzt wird, aber für die Bearbeitung von Stahl oder Grauguss geeignet ist.

Einsatzkonzentration: 3,5 - 10 %



SYNT-STAR-WMS-BF

SYNT-STAR-WMS ist ein vollsynthetischer, mineralölfreier Schleifwasserzusatz für universelle Schleifarbeiten und Hochgeschwindigkeitsschleifen. Wegen des besonders günstigen Schaumverhaltens, wird das Produkt bevorzugt bei schaumempfindlichen Anlagen eingesetzt.

Einsatzkonzentration: 2,5 - 6 %



SYNT-STAR-BLUE-STEEL 16

Mineralölfreies, wasserlösliches Kühlschmierstoffkonzentrat, welches speziell für die Bearbeitung von nahezu sämtlichen Aluminiumwerkstoffen entwickelt wurde. Aufgrund seiner speziellen Additivtechnologie können auch Aluminiumwerkstoffe mit hohen Si-Anteilen hervorragend bearbeitet werden.

Die Zerspanung von Eisenlegierungen ist ebenfalls möglich. Fremdöle werden nicht emulgiert.

Sehr gutes Schaumverhalten und Luftabscheidevermögen auch bei höheren KSS - Drücken

Einsatzkonzentration: 5 -20 %



Kühlschmierstoffüberwachung

Die gesetzlich vorgeschriebene Kühlschmierstoffüberwachung nach TRGS 611 und BGR 143 (Informationen hierzu erhalten Sie über Ihre Berufsgenossenschaft) kann von unseren autorisierten Kühlschmierstoff-Sachkundigen Mitarbeitern durchgeführt werden.

Durch kontinuierliche Pflege und Kontrolle kann die Standzeit des Kühlschmierstoffs erheblich verbessert werden.

Sie sparen dadurch bares Geld.

