



Kühlschmierstoff Konzentrat EP 349: Flexibel einsetzbar für zahlreiche Anwendungen und Materialien

Die modernen Fertigungen Ihrer Kunden sind häufig durch wechselnde Anwendungsfelder und die Bearbeitung anspruchsvoller Materialien gekennzeichnet. Für Anwender kann es daher entscheidend sein, einen leistungsstarken und universell einsetzbaren Kühlschmierstoff zu verwenden. Mit dem neuen Konzentrat EP 349 von Siebert bieten Sie Ihren Kunden das passende Produkt. Damit können sie nicht nur flexibel und leistungsstark fertigen, sondern dank des einfachen Handlings im Betrieb auch automatisch die Kosten reduzieren.

Konzentrat EP 349 auf einen Blick:

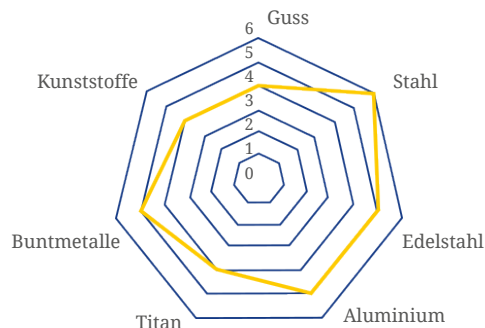
- Kostensparend durch weniger
- Stellmaßnahmen und lange Wechselintervalle
- Kein GHS-Piktogramm
- Keine SVHC-Inhaltsstoffe
- Kein Einsatz von Formaldehyddepots
- WGK1

Breit in der Anwendung

Konzentrat EP 349 überzeugt in vielen Einsatzbereichen und eignet sich für zahlreiche Materialien: Der Kühlschmierstoff ist neben anspruchsvollem Titan auch für Stahl, Edelstahl, Gusseisen, Kunststoffe sowie Buntmetalle und weitere fleckempfindliche Materialien geeignet und lässt sich für

alle gängigen Bearbeitungsverfahren einsetzen.

Materialeignung



6 = bestens geeignet, 0 = weniger geeignet

Wartungsarm und kostenoptimiert

Bei Konzentrat EP 349 überzeugen Sie Ihre Kunden mit geringem Wartungsaufwand und optimierten Kosten. Dieser wasser-mischbare Kühlschmierstoff schafft beste Voraussetzungen für saubere Maschinen und rückstandsfreie Werkstücke. Das sorgt unter anderem für verlängerte Wartungs- und Wechselintervalle.

Spart Zeit im Betriebsablauf

Je unkomplizierter die Handhabung im Betrieb, desto besser: Für Konzentrat EP 349 sind in puncto Lagerung, durch die

niedrigstmögliche Einstufung in Wassergefährdungsklasse 1, keine Sondermaßnahmen notwendig. Das reduziert die Kosten für Wartung und Kühlschmierstoffwechsel spürbar. Gleichzeitig bedarf es keines GHS-Labels. Der Vorteil: Ihre Kunden werden nicht durch damit verbundene gesetzliche Auflagen eingeschränkt.

Arbeitsschutz? Ganz sicher!

Mit Konzentrat EP 349 bieten Sie Ihren Kunden eine optimale Alternative zu Produkten auf Basis sekundärer Amine. Es enthält weder SVHC-Inhaltsstoffe, noch werden Formaldehyddepots eingesetzt. Dadurch ist es das ideale Produkt für alle, die Wert auf Arbeitssicherheit ohne Leistungseinbußen legen.

Langzeitstabil, flexibel einsetzbar, kostenoptimierend, wartungsarm und sicher: Konzentrat EP 349 von Siebert ist die gewinnbringende Lösung für Ihre Kunden, die auch unter wechselnden Bedingungen beste Ergebnisse erzielen wollen.

Sie haben Fragen zu Siebert Konzentrat EP 349? Mein Team und ich sind gerne für Sie da!

Ihr Frank Wlazik
Kontakt: wlazik@siebertgmbh.com