

TECHNISCHES DATENBLATT

STALOC CMD POWERCUT

SQ-685

BESCHREIBUNG

STALOC CMD POWERCUT ist ein milchig-transparentes, schäumendes Hochleistungs-Schneidöl mit exzellenter Haftung auf allen metallischen Untergründen und Schneidwerkzeugen. Exzellent geeignet für alle Zerspanungsverfahren (Bohren, Fräsen, Drehen, Räumen, Schneiden, Sägen, Senken, usw.). Durch die sehr gute Kühlwirkung erhöht STALOC CMD POWERCUT die Standzeiten der Bohr-, Schneid-, Fräs- und Räumwerkzeuge reduziert gleichzeitig das Risiko von Werkzeugbruch.

Durch seine hohe Haftung klebt STALOC CMD POWERCUT förmlich am Schneidwerkzeug, selbst bei höheren Rotationsgeschwindigkeiten.

Das Produkt ist schwefelfrei, mineralölfrei und enthält keine anderen aggressive Zusätze. Dadurch ist das Mischen mit nahezu allen anderen wassermischbaren Kühlschmierstoffen oder Emulsionen möglich.

Anwendbar auf allen Eisen- und NE-Metallen, unlegiertem und legiertem Stahl, Druckguss, Stahlguss, Temperguss, Messingguss, Rotguss, Kupfer, allen CrNi-Legierungen usw.

ANWENDUNG

Empfohlene Vorgehensweise in der Anwendung, weitere Hinweise im Sicherheitsdatenblatt.

Vor Gebrauch auf Eignung testen. Teile reinigen. Dose vor Gebrauch kräftig schütteln. Wirkstoff gezielt mit wenig Abstand auftragen. Ca. 1 - 2 Minuten ablüften lassen. Wiederholte Anwendung bei Bedarf bei höheren Belastungen. Vor Frost geschützt lagern.

SICHERHEITSHINWEISE

Gemäß den gesetzlichen Vorgaben. Fordern Sie bitte die aktuellste Version des Sicherheitsdatenblatts an.

VERPACKUNG / VOLUMEN

400 ml 520 3e à 12 Stk. im Karton 500 ml Dosierflaschen à 12 Stk. im Karton

Die hier veröffentlichten Daten dienen nur zur Information und werden für gesichert erachtet. Wir können jedoch keine Haftung für Ergebnisse übernehmen, die von anderen erzielt wurden und über deren Methoden wir keine Kontrolle haben. Der Anwender selbst ist dafür verantwortlich, die Eignung von hierin erwähnten Produktionsmethoden für seine Zwecke festzustellen und Vorsichtsmaßnahmen zu ergreifen, die zum Schutz von Sachen und Personen vor den Gefahren angezeigt wären, die möglicherweise bei der Handhabung und dem Gebrauch dieser Produkte auftreten. Dementsprechend lehnt STALOC im Besonderen jede aus dem Verkauf oder Gebrauch von Produkten der Firma STALOC entstehende ausdrücklich oder stillschweigend gewährte Garantie ab, einschließlich aller Gewährleistungsverpflichtungen oder Eignungsgarantien für einen bestimmten Zweck. STALOC schließt im Besonderen jede Haftung für Folgeschäden oder mittelbare Schäden jeder Art aus, einschließlich entgangener Gewinne. Die Tatsache, dass hier verschiedene Verfahren oder Zusammensetzungen erörtert werden, soll nicht zum Ausdruck bringen, dass diese nicht durch Patente für andere geschützt sind, bzw. als Lizenz unter STALOC Gesellschaftspatenten interpretiert werden, die solche Verfahren oder Zusammensetzungen abdecken können. Wir empfehlen jedem Interessenten, die von ihm beabsichtigte Anwendung vor dem serienmäßigen Einsatz zu testen und dabei diese Daten als Anleitung zu nutzen. Dieses Produkt kann durch eines oder mehrere Patente oder Patentammeldungen geschützt sein.

Stand: 13.11.2013





