Somentor A Serie Page 1 of 4



Somentor A Serie

Mobil Industrial, Germany

Fully Compounded Cold Rolling Oils

Produktbeschreibung

Somentor AH 45, AH 70 und AL 70 sind voll additivierte Premium Quality Walzöle für das Kaltwa von Eisen und Nicht-Eisenmetallen. Diese Walzöle werden mit Grundölen hoher Qualitä Kombination mit einem sorgfältig ausgewählten Additivsystem hergestellt, um die anspruchsvon Anforderungen für das Kaltwalzen zu erfüllen.

Eigenschaften/Vorteile

Somentor A Produkte sind maßgeschneidert, um eine hohe Produktqualität beim Kaltwalzen von E oder Nicht-Eisenmetallen zu erzielen. Zu ihren Eigenschaften und Vorteilen zählen u.a.:

- Auslieferung von Walzgut mit glänzendem Oberflächenfinish
- Saubere Verdampfung beim Glühprozess, keine Bildung von Rückständen und Ablagerungen
- Gutes Filtrierverhalten verlängert die Öllebensdauer
- Geeignet f
 ür eine breite Palette von Metallen
- Niedrige Viskosität bei Somentor AH45 resultiert in wirkungsvollerem Kühleffekt. Das Proceignet sich, die Viskositäten von AH 70 und AL 70 Walzölen auf kostengünstige Wanzupassen.

Anwendung

Somentor A Produkte garantieren zuverlässige Schmierung und Kühlung über einen bre Anwendungsbereich beim Kaltwalzen.

- Die Produkte der Somentor A Serie sind für eine breite Palette von Eisen und Nicht-Eisenmeta einsetzbar. Sie eignen sich sowohl für das Kaltwalzen von kohlenstoffhaltigen, austenitischen ferritischen nichtrostenden Stählen als auch für Kupfer und Kupferlegierungen.
- Somentor A Produkte können für alle Walzgerüste eingesetzt werden, einschließlich 4 Rc Hochgerüste bis 20 Rollen Vielrollen-Hochgerüste.
- Somentor A Produkte eignen sich darüber hinaus auch für die Schmierung von Stützlagern

Somentor A Serie Page 2 of 4

- Vielrollen-Hochgerüsten.
- Einsetzbar für Anwendungsfälle mit aktiven oder inaktiven Erdefiltern.

• Somentor A Produkte können zwecks Reduzierung der Kontaminationsgefahr auch Hydrauliksysteme der Walzanlagen eingesetzt werden, vorausgesetzt, die Hydraulikpumpen für die niedrigen Viskositäten ausgelegt.

Typische Produktdaten

Somentor A			
Klasse	AH 45	AH 70	AL 70
Aussehen, visuell	klar und hell	klar und hell	klar und hell
Kinematische Viskosität, ISO 3104			
mm ^[] /s bei 40°C	4.2	7.3	7.2
Pourpoint, °C, ISO 3016	-6	-6	-6
Flammpunkt, °C, ISO 2592	140	152	160
Dichte bei 15°C, kg/l, ASTM D 4052	822	852	850
Neutralisationszahl, mgKOH/g, ISO 6618	<0.05	<0.1	<0.1

Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

Auf Grundlage der verfügbaren Informationen verursachen diese Produkte keine gesundheitlic Schäden, wenn sie, wie in der Anwendung vorgesehen verwendet und wenn den Empfehlunger Sicherheitsdatenblatt Folge geleistet wird. Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie von Ihrem Verkaufst oder aus dem Internet. Diese Produkte sollten nicht für andere Zwecke als die dafür vorgesehe verwendet werden. Die Produkte müssen unter Beachtung der Umweltvorschriften entsorgt werder

Das Mobil Warenzeichen, das Pegasus Design und Somentor sind Markenzeichen der Exxon M Corporation oder einer ihrer Niederlassungen.

09-2019

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, division of ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. This information relates only to products supplied in Europe (including Turkey) and the Former Sc

Somentor A Serie Page 3 of 4

Union.

EXXONMOBIL LUBRICANTS & SPECIALTIES EUROPE, A DIVISION OF EXXONMOBIL PETROLEU & CHEMICAL, BVBA (EMPC)

POLDERDIJKWEG

B-2030 Antwerpen

Belgium

Sollten Sie Fragen zu Mobil Produkten oder Services haben, wenden Sie sich bitte an unser Technic Helpdesk: https://www.mobil.com.de/de-de/kontakt

Typische Eigenschaften sind solche die mit normalen Produktionabweichungen erlangt werden ar stellen keine Spezifikation dar. Aufgrund der Herstellung in verschiedenen Schmierstoffmischanlage sind auch unter normalen Herstellungsbedingungen Produktabweichungen zu erwarten, die d Produktleistung jedoch nicht beeinträchtigen. Die hierin enthaltenen Informationen können sich ohr weitere Benachrichtigung ändern. Möglicherweise sind einige Produkte vor Ort nicht erhältlich. F weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen ExxonMobil Kontakt oder besuche Sie unsere Internetseite unter www.exxonmobil.com

Unsere US-amerikanische Muttergesellschaft, die Exxon Mobil Corporation, hat in ihre Konzernverbund zahlreiche Tochtergesellschaften, viele von ihnen haben Namen, die die Begrif Esso, Mobil oder ExxonMobil enthalten. Aus Vereinfachungsgründen werden diese Begriffe sow Formulieungen wie Konzern, Gesellschaft, unser, wir und ihre stellenweise als verkürtze Bezugnahn auf bestimmte Gesellschaften oder Gruppen von Gesellschaften verwandt. Ebenso werde gelegentlich vereinfachende Beschreibungen gewählt, um globale oder regionale operative Einheite bzw. global oder regional organisierte Sparten zu bezeichnen. Gleichermaßen hat ExxonMol Geschäftsbeziehungen zu Tausenden von Kunden, Lieferanten, Behörden, Pächtern und ande Geschäftspartnern. In diesem Zusammenhang werden ebenfalls aus Vereinfachungsgründen Begrif wie Unternehmen, Partner und andere verwandt, um eine Geschäftbeziehung zu kennzeichne Derlei Bezeichnungen mögen nicht in jedem Falle exakt die konkrete Rechtsbeziehung widerspiegel

Somentor A Serie Page 4 of 4

