

PRISTA® KM

PRISTA® KM Formtrennöle sind ausgewählt aus stark raffinierte Paraffin-Naphthen-Grundöle mit einem Additivpaket gemischt, sehr gute Schmierung, Haftung und Formtrenneigenschaften der Öle verleihen sowie die Gewährleistung zuverlässiger Korrosionsschutz von Schalungen und einfache Trennung bei der Entnahme formuliert Verschlüsse (deshuttering).

Diese Trennöle werden in zwei Stufen formuliert: KM-10 und KM-15



PRISTA® KM-15w

Die Formtrennöl PRISTA® KM-15W wird aus ausgesuchten hochraffinierte Paraffin-Naphthen-Grundöle mit einem Additivpaket gemischt, sehr gute Gleit- und Hafteigenschaften an den Öl Vermittlung und die Gewährleistung zuverlässiger Korrosionsschutz von Schalungen und einfache Trennung bei der Entnahme von Rollläden formuliert (deshuttering).



PRISTA® MNP

PRISTA® MNP Gleitbahn Schmierstoffe sind aus hoch raffinierten paraffinischen / naphthenischen Typ Basisöle mit guter Eigen Demulgiervermögen und Luftabscheidevermögen mit einem hocheffizienten Additivpaket gemischt, um hervorragende Schmier, Mittel gegen Verschleiß und Haftungseigenschaften und zuverlässige R & O und Korrosionsschutz zu gewährleisten, formuliert.

Diese Schmierstoffe sind in den folgenden ISO 3448 Viskositätsklassen: 32, 68, 100, 150 und 220.



PRISTA® MTL

PRISTA® MTL Wärmeträgeröle sind aus hoch raffinierten paraffinisch-naphthenischen schmal geschnittene Grundöle mit einem geeigneten hocheffiziente Additivpaket gemischt, Vermittlung von exzellenten sehr hohe thermische und Oxidationsstabilität bis zu den Endprodukten formuliert.

Erhältlich in der ISO 3448 VGs: 32, 46, 150 und 68.100.



PRISTA® PK

PRISTA® PK Weichmacher sind aus hochwertigem stark raffinierte naphthenische formuliert (Prista PK-4 n & Prista PK-10n) und Paraffin-Naphthen (Prista PK-10, Prista PK-15, Prista PK-20 & Prista PK-30) Grundölen eine ausgezeichnete Oxidationsstabilität und eine sehr gute Verträglichkeit mit Kautschukkomponenten.

Erhältlich in sechs Handelsklassen Prista PK-4 n, Prista PK-10, Prista PK-10n, Prista PK-15, Prista PK-20 & Prista PK-30.

