

## **Chetra NAS Nickel-Anti-Seize**

Chetra NAS Nickel-Anti-Seize ist eine hochwertige Montagepaste sowie Anti-Seize-Material. Gut abdichtend bei korrosiver Umgebung, schützt vor Verschweißen, Festbrennen, Festfressen; verhindert galvanische Effekte und beugt dem Festbrennen auch bei hohen Drücken und extremen Temperaturen vor (keine Ölnebelbildung bei hohen Temperaturen).

Chetra NAS ist ein spezieller Schutz gegen Säuren, Laugen und Lösungsmittel. Es besitzt eine hohe Druckaufnahmefähigkeit bei guter Schmierwirkung, ist schmier- und trennwirksam bis 1600 Grad Celsius.

Einsatz z.B. bei Kesseln, Armaturen, chemischen Anlagen, Keramik-, Glas- und Hüttenwerken, Öfen, Trockenanlagen, in Raffinerien.

Anzuwenden bei Stahlteilen aller Art, Edelstahl, Kupfer, Titan, Messing, Aluminium, Bolzen, Schrauben, Hülsen, Buchsen, Gewinden, Verschraubungen, Steckverbindungen

Chetra NAS erleichtert die Demontage und ermöglicht oft die Wiederverwendung von Teilen. Es gewährleistet gleichmäßige Anzugsdrehmomente und Reibwerte bei Schrauben, stellt Trennschmierung stark beanspruchter Stellen bei mittleren und hohen Temperaturen sicher, ist haftaktiv und wasserabweisend.

Temperaturbereich als Korrosionsschutz (Trockenfilm): -25 Grad Celsius bis +1600 Grad Celsius; als Schmiermittel: -20 Grad Celsius bis +240 Grad Celsius

Erhältlich als Spraydose 400 ml, als Pinseldose 500 gr.