



Kerosene Colonial Grade 54 Jet Fuel

Kerosenul Colonial Grade 54 Jet Fuel este un combustibil de aviație rafinat și de înaltă calitate, cunoscut pentru caracteristicile sale superioare. Iată câteva dintre principalele sale caracteristici chimice și fizice:

- Caracteristici Chimice:
 - Conținut redus de sulf: Kerosenul Colonial Grade 54 are un conținut extrem de scăzut de sulf, fiind cunoscut și sub denumirea de "Ultra-Low Sulfur" (ULS) Jet Fuel. Acest lucru contribuie la reducerea emisiilor de gaze nocive în timpul arderii și protejează mediul înconjurător.
 - Interval de distilare: Combustibilul are un interval de distilare specific, ceea ce înseamnă că este format din fracțiuni cu puncte de fierbere bine definite. Aceasta asigură o combustie uniformă și eficientă în motoarele avioanelor.
 - Punct de inflamabilitate: Kerosenul Colonial Grade 54 Jet Fuel are un punct de inflamabilitate ridicat, ceea ce îl face mai sigur în timpul manipulării și stocării.
- Caracteristici Fizice:
 - Culoare: Kerosenul are o culoare caracteristică, de obicei în nuanțe de galben pal sau incolor.
 - Vâscozitate: Combustibilul are o vâscozitate specifică, ceea ce îi permite să fie pompat și alimentat eficient în motoarele avioanelor.
 - Densitate: Kerosenul Colonial Grade 54 Jet Fuel are o densitate specifică care îi conferă o masă specifică la o anumită temperatură.
 - Punct de congelare: Punctul de congelare al kerosenului este un aspect important în special pentru aeronavele care operează în condiții de temperaturi scăzute.

Kerosenul Colonial Grade 54 Jet Fuel este un combustibil de încredere și preferat în industria aviației datorită performanțelor sale superioare și respectării standardelor de calitate și siguranță. Este utilizat în mod obișnuit în avioanele comerciale și militare pentru a asigura zboruri eficiente și sigure.