

# apostas esportivas online apostas e jogos ao

O betano é um composto químico com a fórmula química  $C_4H_9N$  (1,2-dimetilpropan-3-amine). Essa substância foi conhecida por ser volátil e facilmente inflamável. É frequentemente usado como uma agente Espumante em várias indústrias de incluindo a produção da espuma para borracha ou isolamento térmico.

1. O que é betano?

Betano é um composto orgânico com a fórmula  $C_4H_9N$ . Trata-se de uma Amina terciária e 1º grupo funcional amino.

2.1. Características do betano

O betano é um líquido incolor com uma odor característico e leve volatilidade. É de composto combustível, facilmente inflamável da que pode formar misturas explosivas com ar. Sua densidade é inferior à do água - isso também ele faz flutuar sobre as superfícies aquosas ou misceladas.

O betano é um líquido incolor com uma odor característico e leve volatilidade. É de composto combustível, facilmente inflamável da que pode formar misturas explosivas com ar. Sua densidade é inferior à do água - isso também ele faz flutuar sobre as superfícies aquosas ou misceladas.