

L I T E R A T U R A T É C N I C A

AMIDA 60

(Dietanolamida De Ácido Graxo)

Função: Espessante, Sobreengordurante.

Nº CAS: 68603-42-9

A amida 60 é um tensoativo não iônico compatível com a maioria dos tensoativos aniônicos, catiônicos, anfotéricos.

Indicado para fabricação de detergentes líquidos e produtos de limpeza em geral, proporcionando espessamento, ação emoliente, sobreengordurante, devolvendo a oleosidade natural da pele.

Em concentrações normais de uso, promove e estabiliza a espuma.

Em misturas com LAS e Alquil Éter Sulfatos, exerce ação sinérgica potencializando a detergência.

PROPRIEDADES

Aparência
Solubilidade em Água
Teor de Amida, (%)
Amina Livre, (%)
Densidade Aparente, g/cm³ à 25 °C
Viscosidade, cSt 25 °C
pH (1% em água destilada)
Ionicidade
PMM (g/mol)

ESPECIFICAÇÃO

Líquido Viscoso, castanho claro/amarelado.
100%
Mín. 60%
Máx. 28%
1,015 g/cm³
Mín. 1000 cps
10 ± 0,5
Não iônico
379

Dados adicionais:

Produto estável em condições normais de uso.

Manter estocado em embalagens bem fechadas e ao abrigo do calor.

As informações contidas nesta publicação são baseadas em nossos conhecimentos atuais e experiências.

A Tebrás coloca-se a disposição de seus clientes para dirimir quaisquer dúvidas quanto à forma mais apropriada de aplicação das matérias primas comercializadas.