



Metiletilchetone (MEK) 99,5 % GLR, 5 l

Metiletilchetone (MEK) 99,5 % GLR, 5 l

Codes produits :

Référence 71 899 3036

Galerie de produits :



Description du produit :

Metiletilchetone 99,5 % GLR

CH₃COC₂H₅

2-Butanone, etilmetilchetone, MEK

Restriction: Drugs precursors Cat. 3 – AEAT

M.W: 72.11 CAS: 78-93-3 EC: 201-159-0 TARIC: 29141200

EC INDEX: 606-002-00-3

UN: 1193 IMDG: 3 II UN 1193 ADR: 3 II UN 1193 (D/E) IATA: 3 II UN 1193

Assay ? 99.5%

Appearance Transp./yellowish liq.

Water (H₂O) ? 0.05%

Acidity (Acetic acid (CH₃COOH)) ? 0.003%

Colour (Hazen) ? 10

Density at 20°C 0.804 – 0.807g/ml

Ethanol impurities ? 0.5%



Residue on evaporation ? 0.005%

Distillation range 78.5 – 81.0°C

caractéristiques du produit :

RGT - GRADO: GLR - General Laboratory Reagent

RGT - FAMIGLIA: Basickem

TAR - TYPE: réactifs

TAR - APPLICATIONS EN CHIMIE: tanica di plastica COEX

RGT - CAPACITA': 5Lt