HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: T6126 Grado de preparado: RA

Nombre técnico del producto: Trietanolamina al 85%

Sinónimos: TEA 85%; trietilolamina 85%

Fórmula	(CH ₂ CH ₂ HO) ₃ N	Punto de fusión	15.8 - 20°C	Estado físico	Líquido víscoso
Peso molecular	149.19	Punto de ebullición	300-335°C	Color	Incoloro a ligero amarillo
N° CAS (CH ₂ CH ₂ HO) ₃ N	102-71-6	Solubilidad en agua	Soluble	Olor	Ligero a amoniaco
N° CAS (CH2CH2OH)2NH	111-42-2				

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: PELIGRO Almacenaje: Verde (General)

Indicación de peligro: H315 H318 H373

P260 P264 P280 P302 P332 P351 P362 P501 P352 P313 P338 P310

Pictogramas:

Consejos de prudencia:







ESPECIFICACIONES:

 $\label{eq:Agua} \begin{array}{ll} \mbox{Agua (H$_2$O):} & < 0.5\% \\ \mbox{Peso equivalente:} & 140\text{-}144 \end{array}$