



## ALCOHOL ANHIDRO PHOTREX 4L

### ESPECIFICACIONES



Hecho de alcohol especialmente desnaturalizado 3A.

Alcohol total: ~ 100%

Alcohol etílico: 89-92%

Desnaturalizante: 4-6% de alcohol metílico y 4-6% de 2-propanol

Para uso en cromatografía líquida y espectrofotometría. La curva de absorbancia ultravioleta (celda de 1.00 cm vs. agua) es suave en todo el rango establecido sin picos de impurezas extraños.

SDA Formula 3A consta de 5 volúmenes de metanol y 100 volúmenes de etanol a prueba de 200.

Información para pedidos: La compra de alcohol reactivo en envases de más de 4 litros requiere la aprobación del permiso con membrete de la Oficina de Impuestos y Comercio del Tesoro de los Estados Unidos (TTB).

Mezcla Pt:  $-114^{\circ}\text{C}$

Punto de inflamación:  $13^{\circ}\text{C}$

Temperatura de almacenamiento: ambiente

Núm. CAS: 64-17-5

EINECS: 200-578-6

ONU: 1987

ADR: 3, II

