



CODIGO PRODUCTO: 211682

Sodio Sulfuro x-hidrato grado t?cnico

Na₂S.xH₂O

Na₂S.xH₂O

M.= 78,04(anh) CAS [1313-84-4] EINECS 215-211-5

TARIC 2830 10 00 90

(x = 8-10)

DATOS FISICOS: Cristales, de blanco a cremoso, Soluble en agua 470 g/l a 10 C Higrosc?pico · D 1,427 · P.F.: 50 C · pH12,7 ·

BIBLIOGRAFIA: Merck Index **12**, 8.830 13, 8.756 Safety **2** , **3154 D** · Rmp **8** , **2746** · K?hn-Birett **N 19** · Fieser 11104 **11492 12453** · ACS **XI** · BRETH: 1330 ·

PELIGROSIDAD:C.E: 016-009-00-8 · RTECS: WE 1925000 · DL50 ipr mus 53 mg/kg



H: H302 · H311 · H400 · H314 ·

P: P260 · P264 · P270 · P273 · P280 · P501 · P301+P312 · P301+P330+P331 · P302+P352 · P303+P361+P353 · P304+P340 · P305+P351+P338 · P310 · P312 · P321 · P322 · P330 · P338 · P361 · P363 · P391 · P405 ·

NORMAS DE TRANSPORTE: UN: 1849 · ADR: 8/II· IMDG: 8/II · IATA: 8/II · PAX: 859 · CAO: 863 · (E) ·

OBSERVACIONES: No recomendado en zonas de clima muy caluroso · Producto regulado como de doble uso. ·

ESPECIFICACIONES:

Riqueza (en Na₂S) (Yodom.)

30%

Compuestos de N (en N)

0,01%

Ed.: 3 . Vig.: 15.01.2011 .

Prod.: 211682