

COLORANTE EN POLVO HIDROSOLUBLE MARRÓN CARAMELO

FICHA TÉCNICA

COLO 6028-COLORANTE EN POLVO HIDROSOLUBLE MARRÓN CARAMELO

DEFINICIÓN: Mezcla de colorantes de síntesis E-102,E-124,E-132 y cloruro sódico para su uso industrial. Este producto cumple con los criterios de pureza establecidos en la legislación europea (Directiva 95/45/CE y sus posteriores modificaciones).

EEC N°	E-102	E-124	E-132
CI	Yellow4	Red 7	Blue 1
FD&C N°	Yellow5	Red 4	Blue 2
Clase	Monoazo	Monoazoico	Indigo
Colour	19140	16225	73015
Einecs	217-699-5	220-036-2	212-728-8
Fórmula	$C_{15}H_9N_4Na_3O_4Sz$	$C_{20}H_{11}N_2Na_3O_{10}DS_3$	$C_{15}H_8N_2Na_2O_4Sz$
Peso	534,37	604,48	466,36
Ensayo	E1% 1cm 530 a 426 nm en solución acuosa	E1% 1cm 430 a 505 nm en solución acuosa	E1% 1cm 480 a 610 nm en solución acuosa

PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS:

ASPECTO: Polvo, conforme a estándar.

COLOR: Pardo oscuro, conforme a estándar.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y USO:

Se recomienda guardar fuera del alcance directo de la luz, en recipientes cerrados y en un lugar seco y bien ventilado.

Materia prima destinada exclusivamente al uso industrial,

VIDA UTIL:

3 años

La información contenida en la presente ficha técnica corresponde a nuestros conocimientos actuales, siendo un documento que pretende facilitar la información referente al correcto uso, almacenamiento y transporte. Será responsabilidad del usuario la correcta manipulación y uso del producto. Este certificado es una reproducción informatizada del original.