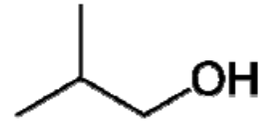


(ISOBUTANOL)**DESCRIPCIÓN**

Es un líquido con un leve olor dulce y a humedad. Se utiliza como solvente, en la fabricación de otras sustancias químicas y como saborizante.

**APLICACIONES**

Isobutanol, un disolvente para revestimientos de superficie y adhesivos, se emplea en lacas, decapantes de pinturas, perfumes, productos de limpieza y líquidos hidráulicos. El terbutanol se utiliza para la eliminación del agua de los productos, como disolvente en la fabricación de fármacos, perfumes y aromas, y como producto químico intermedio. También es un ingrediente de productos industriales de alcohol, un desnaturalizante de alcoholes y un cebador de octano en gasolinas.

DETERMINACIONES

Parámetro	Especificación	Método
Densidad a 20°C kg/L	0.800-0.806	I-GOA-03
Color	10 MÁX	I-GOA-02
Olor	CARACTERISTICO	-----
Apariencia	TRANSPARENTE	VISUAL

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en contenedores cerrados, en un área seca, bien ventilada y alejada de agentes oxidantes, fuentes de ignición, chispas y llamas. No fumar en el área cuando almacena este producto.

En cuanto a manipulación: no fumar en el área cuando se manipula este producto. Evitar el daño de los contenedores. Para prevenir chispas por estática, conectar a tierra los equipos utilizados en el almacenamiento y transporte del isobutanol y utilizar también herramientas antichispas.

VIDA ÚTIL

No tiene fecha de caducidad.