

## FICHA TECNICA

**VERSION** 2,00      **FECHA VERSION** 08/05/23      **FECHA IMPRESION** 03/11/24

**PRODUCTO** V-DIACETYL REPLACER PREMIUM  
**USOS** Materia prima industrial no destinada a su uso directo.  
**CLASIFICACION** AROMA - MATERIA PRIMA PARA LA FABRICACIÓN DE AROMAS  
**Nº REGISTRO REACH** Exento de registro (de acuerdo al Artículo 2.5 de REACH)

### ESPECIFICACIONES

**ASPECTO A 20°C** LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE.  
**COLOR** AMARILLO  
**OLOR** MANTEQUILLA, LÁCTEO, MARGARINA, CREMOSO

**TENACIDAD** SIMILAR AL DIACETILO  
**USO** BUTTER ENHANCER. ÚTIL EN AROMAS DE MANTEQUILLA PARA POTENCIAR SU OLOR-SABOR. ESTE PRODUCTO PUEDE UTILIZARSE COMO SUSTITUTO DE DIACETILO

BUTTER ENHANCER. USEFULL IN BUTTER FLAVORS TO ENHANCE ITS ODOR-TASTE. THIS PRODUCT CAN BE USE AS DIACETYL SUBSTITUTE

### ESTABILIDAD

**DENSIDAD A 20°C (g / ml)** 1,015 - 1,025  
**DENSIDAD 25/25** -  
**INDICE REFRACCION nD20** 1,4190 - 1,4270  
**INDICE REFRACCION nD25** -  
**ROTACION OPTICA (°)** /  
**PUNTO DE EBULLICION (°C)**  
**PUNTO DE FUSION (°C)**  
**PUNTO DE INFLAMACION (°C)** 48,00  
**RIQUEZA (%GC)**  
**ACIDEZ (mg KOH/g)** -  
**SOLUBILIDAD** ALTAMENTE SOLUBLE EN AGUA  
**PRESION VAPOR** NO DETERMINADA  
**OTRAS SOLUBILIDADES** SOLUBLE EN ETANOL

**OTROS DATOS TECNICOS** EXEMPTO DE DIACETILO Y DICETONAS. INERTIZAR CON NITROGENO. RECOMENDADO NO ENVASAR EN BIDONES METALICOS DE HIERRO. SI SOLIDIFICA, NO CALENTAR A MAS DE 60°C

### ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR. ALMACENAR TEMPERATURA AMBIENTE. INERTIIZAR CON NITROGENO.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES.

ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.