

<b>LIMAN CREAM GC</b>	
FICHA TÉCNICA	
<b>Código:</b> 1008	<b>Versión:</b> 11
<b>Fecha:</b> 02/02/16	<b>Página:</b> 1 / 1

### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial: LIMAN CREAM GC  
 Usos identificados: Crema desengrasante de manos con abrasivo.  
 PC35 : Productos de lavado y limpieza (incluidos los productos que contienen disolventes).

### 2. ELEMENTOS DE LA ETIQUETA

#### Etiquetaje de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

Mezcla no clasificada como peligrosa de acuerdo al Reglamento (CE) 1272/2008

#### Palabra de advertencia

-

#### Pictograma

-

#### Consejos de prudencia

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P305+P351+P313 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos.Consultar a un médico.

### 3. PROPIEDADES

Producto obtenido con la combinación de tensioactivos y disolventes de baja agresividad cutánea. Contiene agentes dermoprotectores que evitan irritaciones y escamaciones en la piel. Contiene abrasivos plásticos que por su naturaleza penetran en los surcos de la piel, ayudando al desengrase y cuidado de la piel..

### 4. APLICACIONES

Especialmente indicado para el lavado de manos en talleres mecánicos, fábricas, estaciones de servicio, obras, etc., y en general en todos aquellos casos en los que se presenten ensuciamientos muy intensos y persistentes.

### 5. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Pasta cremosa.  
 Color: Blanco.  
 Olor: Plátano  
 Densidad: 0.920 – 0.960 g/mL.  
 pH: 7.7 – 8.7

### 6. COMPOSICIÓN CUALITATIVA

Tensioactivos no iónicos y anfotéricos.  
 Hidrocarburos alifáticos.  
 Aceites minerales y vegetales.  
 Abrasivo, espesante y colorante.  
 Agua destilada, perfume y conservante.

### 7. MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto puro con las manos secas, frotándolas hasta que se haya ablandado la suciedad, seguidamente enjuagar abundantemente con agua. Repetir la operación si persisten restos de suciedad en las uñas y otros rincones.