

## BAXEON-LIMPIADOR DESINFECTANTE MULTIUSOS

### CARACTERÍSTICAS

Es un desengrasante biodegradable de doble acción. Germicida y limpiador capaz de remover y eliminar grasas, aceites y ceras. Por su eficiencia es ideal para usos múltiples y desinfección general. Puede emplearse satisfactoriamente en la limpieza de pisos, hogar, oficina, industria y en cualquier superficie lavable ya que permite un eficiente desengrase y desinfección.

Debido a sus propiedades bacteriostáticas de amplio espectro se emplea en la industria para prevenir y controlar el desarrollo de microorganismos como virus y bacterias.

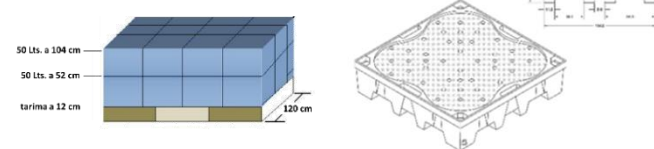
### DESCRIPCIÓN GENERAL

| NOMBRE   | No. De CAS | SINÓNIMO | FÓRMULA | PRESENTACIÓN |
|--|------------|----------|---------|--------------|
| BAXEON LIMPIADOR<br>DESINFECTANTE<br>MULTIUSOS | ND         | NA       | NA      | PN20 L       |

### ESPECIFICACIONES Y MÉTODO DE ANÁLISIS

| Tipo de Análisis | Especificaciones | Método  |
|------------------|------------------|---------|
| Apariencia       | Líquido          | Visual  |
| Olor             | Limón            | Interno |
| Color            | Verde            | Interno |
| pH               | 7.0 ± 1.0        | Interno |
| Densidad, g/mL   | 0.98 ± 0.2       | Interno |
| Solubilidad, %   | 100              | Interno |
| Espuma           | Alta             | Interno |

#### Estiba y Almacenamiento

|   |  |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |
|---|--|----------|-------------|-------------------|----|----------------------|-------|-----------------|----------|-------------------------------------|---------------|--|
| <p><b>Estiba Máxima: 2 Cama</b><br/><b>Cálculo / Envases: 50 LT (máx.)</b><br/><b>Apilar en Tarima: Plástica o Madera</b></p> | <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="font-size: 8px;">MATERIAL</td> <td style="font-size: 8px;">Poliétileno</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">PESO TOTAL (LBS.)</td> <td style="font-size: 8px;">77</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">CAP. DE CARGA (LBS.)</td> <td style="font-size: 8px;">6,000</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">CAP. DE DERRAME</td> <td style="font-size: 8px;">7.5 Gal.</td> </tr> <tr> <td style="font-size: 8px;">DIMENSIONES LARGO<br/>x ANCHO x ALTO</td> <td style="font-size: 8px;">49 x 49 x 11"</td> </tr> </table> | MATERIAL | Poliétileno | PESO TOTAL (LBS.) | 77 | CAP. DE CARGA (LBS.) | 6,000 | CAP. DE DERRAME | 7.5 Gal. | DIMENSIONES LARGO<br>x ANCHO x ALTO | 49 x 49 x 11" | <p style="text-align: center; font-size: 8px;"><b>RECOMENDABLE USO<br/>DE TARIMA ANTI DERRAME</b></p>  |
| MATERIAL  | Poliétileno  |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |
| PESO TOTAL (LBS.)   | 77   |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |
| CAP. DE CARGA (LBS.)  | 6,000  |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |
| CAP. DE DERRAME   | 7.5 Gal.   |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |
| DIMENSIONES LARGO<br>x ANCHO x ALTO   | 49 x 49 x 11"  |          |             |                   |    |                      |       |                 |          |                                     |               |  |

### APLICACIONES

Remoción de grasas, aceites, ceras y polvo. Limpieza y desinfección de superficies como pisos, baños, contenedores de basura, etc. Por sus características no tóxicas, puede ser empleado para la limpieza en hospitales, industrias farmacéuticas y alimenticias.

### METODO

Diluya la cantidad adecuada de BAXEON en agua, según el grado de tipo de suciedad a limpiar y usando esta solución cepille o talle con una fibra o esponja, enjuagando con agua limpia, repitiendo la operación si es necesario.

Para obtener el punto óptimo de rendimiento comience a hacer diluciones del máximo al mínimo hasta encontrar el punto exacto de rendimiento y eficiencia.

Diluciones: BAXEON: Agua

Suciedad extrapesada 1:1

Suciedad pesada 1:10

Suciedad normal 1:50

Suciedad ligera 1:100

### MANIPULACIÓN Y SEGURIDAD

Se recomienda al operario manipulador del producto, el uso de los elementos de protección personal, entre estos; lentes de seguridad y guantes. Adicionalmente debe estar capacitado en levantamiento de cargas según la NOM-006 de la STPS, conservando posturas correctas de levantamiento y seguridad industrial.

### CONDICIONES DE MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Los contenedores que se abren deben volverse a cerrar cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar pérdidas. Manténgase en un lugar fresco, seco y alejados de los rayos del sol.

### OBSERVACIONES

La información consignada en este documento es una copia fiel de la ficha técnica del fabricante o distribuidor constituida bajo los criterios de CONTYQUIM. Contiene información técnica útil sobre el producto. es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto.

---