





| NOTAS:   |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
|----------|-----------------|----------------|-------|-----|-----------------|----|--|--|--|--|
| 1. PESC  |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
| DE REF   |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
| 0 111/51 |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
| 2. NIVEL | DIB.            | MODIFICACIONES |       |     | FECHA           | Ν° |  |  |  |  |
| DESPUE   | PLANO APROBADO: |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
|          |                 | Fecha          | Firma | nte | Aprueba Cliente |    |  |  |  |  |
|          |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |
|          |                 |                |       |     |                 |    |  |  |  |  |

Firma

Fecha

Aprueba Cliente

1. PESO EN GRS. Y DIMENSIONES EN MM. SÓLO DE REFERENCIA.

2. NIVEL DE LLENADO PUEDE SER AJUSTADO DESPUÉS DE LA PRIMERA FABRICACIÓN.

| _        | Cristalchile |  |
|----------|--------------|--|
| <b>'</b> | ABTICLILO    |  |

DISEÑO & DESARROLLO DE PRODUCTOS

## ARTICULO

## Cerv. Genérica 330 o/w LN

| Peso Ref:        | Máq.:   | DIB.:  | C.MAR  |           | 24.08.2011 |  |
|------------------|---------|--------|--------|-----------|------------|--|
| 230 gr           | E       | REV.:  | C.MAR  |           | 24.08.2011 |  |
| Cap. Util        | Color:  | PROE.: |        |           |            |  |
| 330 cc           | Ámbar   | Factor |        |           |            |  |
| Cap. Reb.        | Escala: | 2.162  | 16.25° | )         | CC1968600  |  |
| 345 cc           | 1:1     | Estab. |        | Nº Plano: |            |  |
| DIB/Articulos PI | )F      | 0.224  | 2010   | <u>)(</u> | 90B        |  |