

<h1 style="text-align: center;">FICHA TÉCNICA PRODUCTO</h1>		<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>							
ARTÍCULO: 470155 RASQUETA CLIP CON 10 CUCHILLAS PRESENTACIÓN 0 COMPOSICIÓN:		CÓDIGO EAN: 84 10347 70155 3 CÓDIGO DUN:							
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Cód. Descripción</th> <th style="text-align: center;">Cant.</th> <th style="text-align: center;">Unidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>387 RASQUETA CLIPS CON 10 LAMAS</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">U</td> </tr> </tbody> </table>		Cód. Descripción	Cant.	Unidad	387 RASQUETA CLIPS CON 10 LAMAS	1	U	<div style="text-align: center;"> VISTA DEL PRODUCTO  </div>	
Cód. Descripción	Cant.	Unidad							
387 RASQUETA CLIPS CON 10 LAMAS	1	U							
ENVASE INDIVIDUAL <i>(Características, identificación)</i> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Cód. Descripción</th> <th style="text-align: center;">Cant.</th> <th style="text-align: center;">Unidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 100px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Cód. Descripción	Cant.	Unidad					
Cód. Descripción	Cant.	Unidad							
CARACTERÍSTICAS DEL ENVASE <i>(Envase parcial y colectivo)</i> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Cód. Descripción</th> <th style="text-align: center;">Cant.</th> <th style="text-align: center;">Unidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 100px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Cód. Descripción	Cant.	Unidad					
Cód. Descripción	Cant.	Unidad							
OBSERVACIONES <ul style="list-style-type: none"> * Rasqueta de acero inox.con protector de cuchilla * 10 cuchillas de acero templado 0,2 mm. * Presentación en estuche. * Envase colectivo: 10 u. 									

APROBACIÓN DEL DTOR. TÉCNICO Y DE FABRICACIÓN:	
AUTORIZACIÓN DE I+D	
NOMBRE: ALBERTO VALLS BENEYTO	FIRMA:
FECHA ULTIMA ACTUALIZACIÓN: 07/09/2001	