

	<b>SYSTÈME ASSURANCE QUALITÉ</b>	<b>CERTIFICAT DE CONFORMITÉ</b>	<b>MAJOR PRODOTTI DENTARI S.p.A.</b> Via Luigi Einaudi 23 I-10024 Moncalieri (TO) ITALY Phone +39-011-6400211 - Fax +39-011 6400222 Internet: <a href="http://www.majordental.com">www.majordental.com</a> - e-mail: <a href="mailto:info@majordental.com">info@majordental.com</a>														
<b>PRODUIT</b>	<b>BAMBINO TOOTH</b>																
<b>CODE - PACK</b>	T 5001 – 1x6 Dents antérieures (supérieures ou inférieures) Teintiers 59 et 61 T 5002 – 1x4 Dents postérieures (supérieures ou inférieures) Teintiers 59 et 61																
<b>DESCRIPTION</b>	Dents acryliques à 2 couches disponibles dans les teintiers 59 et 61.																
<b>EXIGENCE</b>	TELLE QU'ELLE EST ÉNONCÉE PAR LA DIRECTIVE CEE 93/42 / CEE POUR LA CLASSE IIA DISPOSITIFS MÉDICAUX ET PAR LA NORME INTERNATIONALE ISO 22112: 2017																
<table border="0"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;"><b>ANALYSE CHIMIQUE QUANTITATIVE ET QUALITATIVE</b></th> <th style="text-align: right;">QUANTITÉ (%)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Matériel</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">-----</td> </tr> <tr> <td>POLY (méthacrylate de méthyle) et / ou POLY (méthyle-méthacrylate-co-allylméthacrylate) réticulé, 1,4 butanediol diméthacrylate</td> <td style="text-align: right;">&gt; 99%</td> </tr> <tr> <td>Oxyde de titane (IV)</td> <td style="text-align: right;">&lt; 0,08%</td> </tr> <tr> <td>Tous les autres pigments</td> <td style="text-align: right;">&lt; 0,04%</td> </tr> <tr> <td>Résidus de réaction non vaporisés</td> <td style="text-align: right;">&lt; 0,5%</td> </tr> </tbody> </table>				<b>ANALYSE CHIMIQUE QUANTITATIVE ET QUALITATIVE</b>	QUANTITÉ (%)	Matériel		-----		POLY (méthacrylate de méthyle) et / ou POLY (méthyle-méthacrylate-co-allylméthacrylate) réticulé, 1,4 butanediol diméthacrylate	> 99%	Oxyde de titane (IV)	< 0,08%	Tous les autres pigments	< 0,04%	Résidus de réaction non vaporisés	< 0,5%
<b>ANALYSE CHIMIQUE QUANTITATIVE ET QUALITATIVE</b>	QUANTITÉ (%)																
Matériel																	
-----																	
POLY (méthacrylate de méthyle) et / ou POLY (méthyle-méthacrylate-co-allylméthacrylate) réticulé, 1,4 butanediol diméthacrylate	> 99%																
Oxyde de titane (IV)	< 0,08%																
Tous les autres pigments	< 0,04%																
Résidus de réaction non vaporisés	< 0,5%																
<b>CARACTÉRISATION PHYSIQUE</b> EN CONFORMITÉ AVEC LA NORME CI-DESSUS MENTIONNÉE ISO 22112: 2017 CE PRODUIT EST CONFORME AUX EXIGENCES DE LA DIRECTIVE 93/42 CE POUR LES DISPOSITIFS DE LA CLASSE IIA																	
<b>CERTIFICATIONS</b>  																	
<b>Date: 07/11/2018</b> SYSTÈME D'ASSURANCE DE QUALITÉ	<b>DIRECTEUR EXECUTIF MAJOR S.p.A</b>   <b>FILIPPO BERRUTTI</b>																