

**SCHEMA TECNICA : ASSORBELLO<sup>UP</sup> DRY FIT PANNOLINO BABY MINI 3-6 KG****CODICE PRODOTTO: 00620 EAN13: 8 007300 00620 8 EAN14: 2800730000620 2****COMPOSIZIONE**

1- Materassino assorbente : fluff di pura cellulosa	6- Chiusura con adesivi elasticizzati e "velcro"
2-Polimero superassorbente	7- Frontal tape Tessuto
3-Telino filtrante: Polipropilene thermobonded	8- Elastici gambine e bande laterali in Lycra
4-Acquisition Layer	9-Bande laterali SMS
5-Barriera esterna: Tessuto in polipropilene accoppiato a film traspirante	10-Colle: Hot melt
	11- Indicatore di umidità

**CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO ± 10%**

Peso totale g	Peso fluff	Peso SAP g	Lunghezza totale mm	Larghezza totale mm	Lunghezza tampone mm	Larghezza tampone Ant/Post mm	Larghezza tampone al centro mm
23,3	8,9	7,5	390	220	330	110	75

**PERFORMANCE ± 15%**

Capacità di assorbimento metodo ISO11948-1 g.	Ritenzione dopo centrifuga a 2800 g/min g.	Velocità di assorbimento metodo interno ml/sec	Rewetting Metodo interno g
590	203	I° 9,5 II°3,2 III°1,8	I° 0,3 II° 0,3 III°1,5

**BUSTA**

Nr.Pz/busta	Peso busta con prodotto g	Peso busta senza prodotto g	Dimensioni busta LxIxA mm
18	426,9	7,5	170   115   190

**CARTONE**

Nr. Buste/cart.	Nr. Cart./strato	Nr Strati/pallet	Nr. Cart/pallet	Peso del cart. senza prodotto g	Peso del cart. Con prodotto Kg.	Dimensioni Cart. LxLxA mm
6	6	7	42	412	2,97	393   348   156

**PALLET**

Tipo	Dimensioni pallet	Altezza pallet incl. Cm	Peso incl. Pallet kg.
EPAL	80x120	124,2	146,9

**Nota: I dati riportati non costituiscono una specifica ma la media dei valori rilevati dai test di laboratorio**

<b>DATA</b>	<b>27.07.2021</b>	<b>REV.0</b>
-------------	-------------------	--------------



**FICHE TECHNIQUE: ASSORBELLO<sup>UP</sup> DRY FIT COUCHES BEBE MINI 3-6 KG**

**PRODUCT CODE: 00620    GTIN13: 8 007300 00620 8    EAN14: 2800730000620 2**



**COMPOSITION**

<b>1-</b> Matelas absorbant : Fibres Cellulosiques	<b>6-</b> Fermeture adhésive "VELCRO"
<b>2-</b> Superabsorbant	<b>7-</b> Frontal tape: Non tissé
<b>3-</b> Non Tissé. Polypropylène Hydrophile	<b>8-</b> Elastic jambes et barrières laterales : Lycra
<b>4-</b> Voile sec: Acquisition Layer	<b>9-</b> Barrières laterales: Polypropylène SMS hydrophobe
<b>5-</b> Barrières externe de protection: Textile tissu et polyéthylène respirant	<b>10-</b> Colles: hot melt
	<b>11-</b> Indicateur d'humidité

**DIMENSIONS DU PRODUIT ± 10%**

Poids total g	Poids Fluff g	Poids SAP g	Longueur totale mm	Largeur totale mm	Longueur tampon mm	Largeur tampon avant/arrière mm	Tampon centre mm
23,3	8,9	7,5	390	220	330	110	75

**PERFORMANCE ± 15%**

Capacité d'Absorption Méthode ISO11948-1 g.	Rétention après centrifugation 2800 g/min g	Vitesse d'absorption Methode interne ml/sec	Rewetting méthode interne g.
590	203	I° 9,5 II° 3,2 III° 1,8	I° 0,3 II° 0,3 III° 1,5

**CONDITIONNEMENT SACHETS**

Nr.Pcs/sachet	Poid sachet produit inclus g	Poids sachets sans produit g.	Sachets mesure Lxlxh mm		
18	426,9	7,5	170	115	190

**CONDITIONNEMENT CARTON**

Nb sachets/cart	Nb carton /rangée	Nb rangée /Palette	Nb carton /Palette	Poids du carton sans produit g	Poids carton produit inclus kg	Carton mesure LxLxh mm		
6	6	7	42	412	2,97	393	348	156

**CONDITIONNEMENT PALETTE**

TYPE	Palette dimensions LXI	Hauteur palette comprise cm	Poids palette comprise kg
EPAL	80x120	124,2	146,9

**Note: Les valeurs ne sont pas une spécification technique mais les valeurs moyennes mesurées en laboratoire**

**DATE 27.07.2021    REV.0**



**TECHNICAL DATA SHEET: ASSORBELLO<sup>UP</sup> DRY FIT BABY DIAPERS MINI 3-6 KG**

**PRODUCT CODE: 00620 | GTIN13: 8 007300 00620 8 | EAN14: 2800730000620 2**



**COMPOSITION**

1-Core : fluff pulp	6-Closure System Mechanical hook
2-Superabsorbent Polymer	7-Frontal Tape: Non woven film PE Loop
3-Topsheet : Non woven Polypropilene	8-Elastics Legs and cuffs Lycra
4-Acquisition Layer: Two-composite of film and Nwoven	9-SMS Spunbond meltblown spunbond
5-Backsheet: Textile composite of film breathable and nonwoven	10- Glue: Hot Melt
	11-Humidity Indicator

**PRODUCT DIMENSIONS ± 10%**

Total weight g	Fluff&Tissue weight g	Weight SAP g	Total Length mm	Total width mm	Core Length mm	Core width front/back mm	Core width crotch mm
23,3	8,9	7,5	390	220	330	110	75

**PERFORMANCE ± 15%**

Absorption Capacity Method ISO11948-1 g.	Absorption after Centrifugal Internal g	Speed of absorption Method: Internal ml/sec	Rewetting Method internal g.
590	203	I° 9,5 II°3,2 III°1,8	I° 0,3 II° 0,3 III°1,5

**PACKAGING BAG**

Nr.Pcs/bag	Bag weight incl.prod. g	Bag weight without prod. g	Bag dimensions LxWxH mm		
18	426,9	7,5	170	115	190

**PACKAGING -CARTON**

Nr. Bag/Cart.	Cart/layer	Layer/Pallet	Cart/Pallet	Weight cart. Without product g	Weight cart.incl product kg.	Carton dimens.LxWxH		
6	6	7	42	412	2,97	393	348	156

**PACKAGING PALLET**

TYPE	Pallet dimension LXI cm	Height incl.pallet cm	Weight incl.pallet Kg.
EPAL	80x120	124,2	146,9

**Note: The values do not constitute a specification. They are the average of laboratory values**

**DATE 27.07.2021 | REV.0**