

Produktfaktblad Libero Touch

Användningsområde

Libero Touch minsta blöjor, Mini och Midi Premature, Premature, 1 och 2 är öppna blöjor för barn på <1 upp till 6 kg. Extra mjuka material med bomullskänsla låter huden andas och håller barnets hud torr och fin. Kardborreknäppning med flexibel flik-på-flik lösning, som gör det möjligt att fästa flikarna omlott vid behov, gör blöjan flexibel och följsam. Benelastik, elastiska sidopaneler och på storlek 1 och 2 midjeelastik ger bra passform, rörelsefrihet och förhindrar läckage på rygg och mage. Libero Touch Premature, 1 och 2 har Navel care, ett extra skydd för bebisens navel, och våtindikator för att enklare se när det är dags att byta.

Libero Touch Premature, 1 och 2 är Svanenmärkta, FSC märkta och rekommenderas av Astma & Allergiförbundet. Samtliga produkter är dermatologiskt testade och fria från tillsatser såsom lotion. De är dessutom andningsbara och latexfria.

Libero Touch							
Produkt	Storlek	Midja/höft (cm)	Vikt (g)	Antal i kfp	Antal/kartong st	ISO 11948-1 Abs kap	Essity Art.nr
Mini Premature	<1 kg	17-23,5	6,3	24	384	116	7911
Midi premature	1-1,5 kg	20-35	7,5	26	416	170	7912
Premature	<2,5 kg	23-42,5	15,7	24	144	377	7976
Touch 1	2-5 kg	28-47,7	18,6	22	132	369	7977
Touch 2	3-6 kg	30-49,7	22,8	32	192	518	7978




Produktfaktblad Libero Touch

Ingående material

YTSKIKT

Material: Non-woven

Funktion: Torrhet/mjukhet mot huden

GENOMSLÄPPSSKIKT

Material: Non-woven

Funktion: Sprida urin till hela kärnan

ABSORBTIONSKÄRNA

Material: Absorberande fluffmassa och superabsorbenter

Funktion: Absorbera och magasinera urin

ELASTIK

Material midjeelastik: SBS (Styren Butadien Styren)

Material benelastik: Polyester - Polyuretan

Funktion: Komfort och läckagesäkerhet, hålla blöjan på plats

SPÄRRSKIKT

Material: Permeabel polyetenfilm

Funktion: Hindra genomvätning

För samtliga Libero barnblöjor gäller att följande material/ämnen inte har tillsats produkterna: naturgummi (latex), PVC, kolofonium, doftämnen, hudvårdande medel eller parfym. Produkterna kan användas tre år efter tillverkningsdatum. Lagras under normala förhållanden och bör ej utsättas för extrema temperaturer eller väta.

