



Varenummer 1000021320



Bukseble, ABENA Pants Premium, M0, blå farvekode

- ✓ Superblødt materiale giver optimal komfort
- ✓ Sikker pasform på grund af det store antal lycra-tråde
- ✓ Effektiv kerne med Top-Dry teknologi
- ✓ Understøtter en sund hudbalance
- ✓ 360° lækagebeskyttelse
- ✓ Odor Control minimerer ubehagelige lugtgener
- ✓ Svanemærket og dermatologisk testet



Produktbeskrivelse

ABENA Pants er vores førsteklasses serie af engangsbuksebleer, der kan anvendes som normalt undertøj ved moderat til svær inkontinens. De buksebleer er lavet af åndbart og superblødt materiale, som giver optimal komfort. Det store antal lycra-tråde i linningen sørger for en sikker og behagelig pasform, hvilket gør produktet ideelt til en aktiv livsstil. Den effektive kerne med Top-Dry teknologi giver hurtig absorption og en tør overflade, selv efter gentagne vandladninger. Samtidig får du 360° lækagebeskyttelse takket være de forskellige barrierer og elastikker. Sammensætningen af materialer og funktionalitet i buksebleen hjælper med at beskytte huden og således opretholde en naturlig hudbalance. Odor Control systemet minimerer risikoen for ubehagelige lugtgener. Vådindikatoren med graderingsskala hjælper brugeren og plejepersonalet med at finde produktet med det rette absorptionsniveau. Alle produkter er dermatologisk testet, bærer Svanemærket og er lavet af FSC-certificerede materialer.



Specifikationer

| | |
|------------------------------------|---|
| Produktbetegnelse | Bukseble |
| Varemærke | ABENA |
| Vareserie | Pants Premium |
| Størrelse | M0 |
| Farve | Hvid |
| Features | Blå farvekode |
| Materiale | ECF fluff, PE, åndbar bagfolie, elastan, nonwoven, PP, resin, SAP |
| Længde/dybde | 780 mm |
| Bredde | 680 mm |
| Hoftevidde | 80-110 cm |
| Tolerance | +/- 10% |
| Absorptionsevne | 1100 ml |
| Køn | Unisex |
| Inkontinensgrad | Moderat |
| Certifikater | CE. Svanemærket. MD. FSC Mix Pulp. UKCA. |
| Svanemærket licensnr. | 5023 0001 |
| CE-klasse (medicinsk udstyr) | Klasse I |
| Produkt- eller teststandarder | ISO 11948-1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001 |
| Direktiver, lovgivning og regler | MDR (EU) 2017/745 |
| Sikkerhedsforskrifter og advarsler | Bør opbevares utilgængeligt for børn. |
| Holdbarhed | 5 år |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Opbevaringsinstruktioner | Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys. |
| Bortskaffelse af produkt | Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler. |
| Bortskaffelse af emballage | Kan genanvendes eller forbrændes. |

Brugsanvisning

Serie af engangsbukseble til let, moderat og svær inkontinens, der kan anvendes som almindeligt undertøj. Produktet henvender sig især til selvhjulpne og aktive brugere, men er også et godt valg til demente, reumatiske eller urolige brugere. Tag buksebleen på ligesom almindelige underbukser - undgå at røre bleens inderside. Efter brug, når bleen skal skiftes, rives den op i sidesømmene og trækkes væk. Herefter rulles den sammen og sikres med den indbyggede lukketape på bagsiden indend den smides ud. Serien er forsynet med et logisk tal-/bogstavsystem og en farvekodning, som gør det let at skelne mellem de forskellige størrelser og sugeevner.

Forpakning

| Enhed | Indeholder | Længde | Bredde | Højde | EAN |
|-------|------------|---------|---------|---------|---------------|
| kll | 6 pk | 70.6 cm | 30.1 cm | 35.7 cm | 5713571000830 |
| pk | 15 stk | 23 cm | 18 cm | 20 cm | 5713571000823 |



Svanemærket er et officielt skandinavisk miljømærke. Produkter med det nordiske Svanemærke opfylder strenge miljøkrav med hensyn til råmateriale, produktion, brug, dokumentation og sikkerhed.



FSC® (Forest Stewardship Council) er en international ikke-statslig organisation, som er dedikeret til at fremme ansvarlig skovforvaltning på verdensplan. FSC®-certificerede produkter er fremstillet af råvarer fra velforvaltede skove og ansvarlige kilder. Mærkets sporbarhed og integritet opretholdes gennem strenge kontrolforanstaltninger, og når du vælger FSC®-certificerede produkter, hjælper du med at passe på skovene og de mennesker og dyr, der bor i dem. Se www.fsc.org for yderligere oplysninger.



Produkter mærket med MD er klassificeret som medicinsk udstyr.



CE-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger. CE står for Conformité Européenne (europæisk overensstemmelse) og findes hovedsageligt på elektronisk udstyr, sikkerhedsudstyr, byggeprodukter og medicinsk udstyr.



UKCA-mærket garanterer, at et produkt er sikkert at bruge og overholder alle sikkerhedsforanstaltninger i overensstemmelse med produktstandarder og lovgivning i Storbritannien.



Lækagebarrierer i benudskæringen og omkring den absorberende kerne beskytter mod lækage og giver en optimal pasform.



Symbolet Dermatologisk testet garanterer, at produkterne er blevet testet for potentielle hudirriterende stoffer af et uafhængigt tredjepartslaboratorie.



Den højtydende kernes unikke struktur er designet til hurtig fordeling og indkapsling af urin, hvilket sikrer en tør overflade – også ved gentagne vandladninger.



Lugtkontrol er en vigtig faktor for at sikre brugeren diskretion. ABENAs inkontinensprodukter er designet og udviklet til at holde lugten fra produktet på et absolut minimum.



Produktet er fuldt åndbart, hvilket gør det behageligt og hudvenligt at anvende – også over tid.



Vådindikatoren er en væskefølsom strimmel, som skifter farve eller flyder ud, hvilket indikerer, hvor stor en del af produktet, der er udnyttet.



En kombination af 100% åndbarhed, Top-Dry og lækagebarrierer giver en tør overflade og sund hud, selv efter gentagne vandladninger, hvorved hudens naturlige pH-balance opretholdes.



Unik Top-Dry teknologi som sørger for hurtig absorption og tør overflade, selv efter gentagne vandladninger.



Produktet indeholder ikke latex.



Dråbesystem, som viser produktets sugsevne. Jo flere dråber jo højere sugsevne. Produkterne kan have fra 1-9 dråber.



Poser med dette symbol er fremstillet af mindst 60% PCR-plast (post-consumer recycled), dvs. plastmaterialer, der tidligere har været brugt af forbrugere. Således kan vi reducere vores plastaffald og være med til at passe på miljøet.

