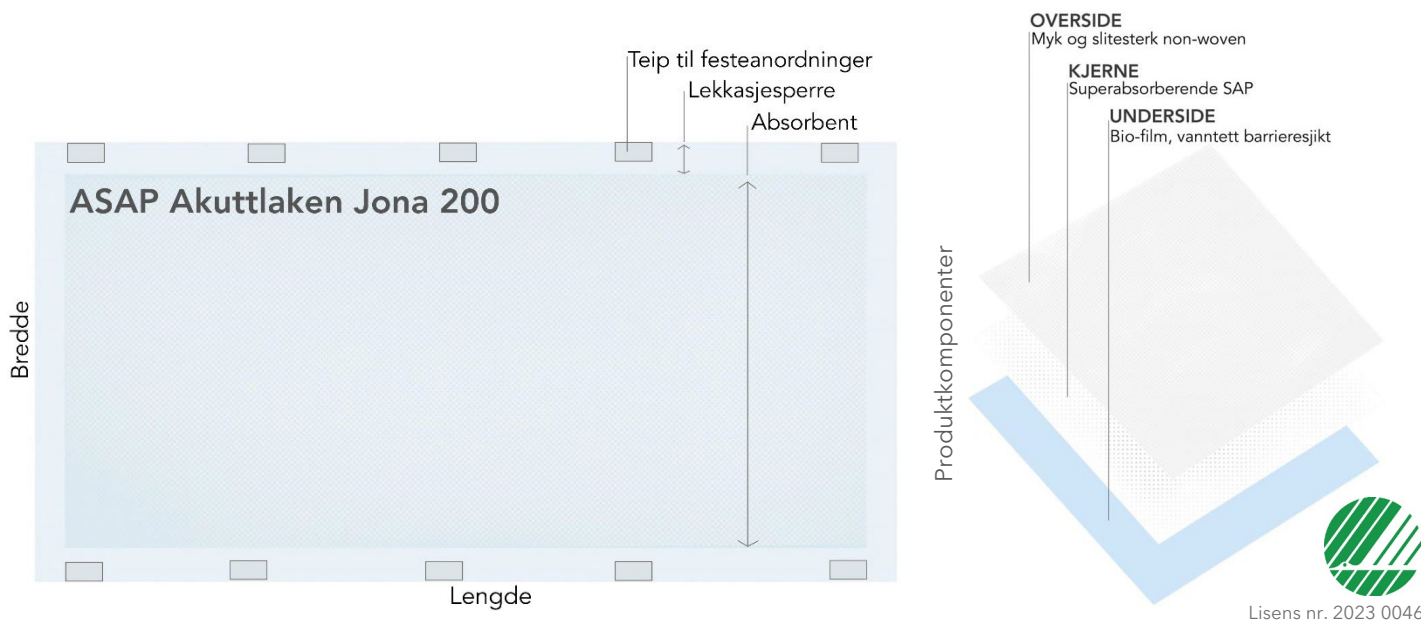


ASAP Jona 200 Akuttlaken - Art. nr. 86011201-15

ASAP Jona 300 - Art. nr. 86021601-15

ASAP Jona 200™ er et universalt flerbrukslaken utviklet til bårer og senger og brukes også som forflytningslaken, varmeteppe eller til innpakning. Produktet kombinerer svært høy absorberingsevne med høy løftestyrke, uten å gå på kompromiss med miljøet. Utstyrt med et farget barrieresjikt av bioplast er produktet både vanntett og pustende.



Lisens nr. 2023 0046

Produktet er merket **ASAP Jona 200 Akuttlaken** (blå biofilm) og **ASAP Jona 300** (hvit biofilm)

Produktet er høyabsorberende grunnet en kombinasjon av overflatestruktur på non-woven og egenskapene i superabsorbenten SAP. **Absorberingsevnen blir mer enn 5 liter temperert vann per m² absorbert på mindre enn 5 sekunder.** Rask absorbering innenfor et lite område gjør produktet behagelig å ligge på. Materialsammensetningen og vevteknikken gir produktet **høy absorpsjonsevne på alle typer kroppsvæske.**

Teip langs sidene til festeanordninger slik at produktet ligger stabilt og fleksibilitet til å pakke inn pasienten. Teipene kan anvendes fleksibelt etter brukerbehov og kan lage draperingsposer langs siden i tillegg til innpakkingsmuligheter.

Bio-filmen sikrer at produktet ikke avgir sjenerende lyd ved bevegelse og har pustende egenskaper for pasientkomfort. Ved innpakning av pasienter vil akuttlakenet bidra til å forebygge hypotermi. **Akuttlakenet har en slitestyrke på mer enn 150 kg i tørr og våt tilstand og lett å forflytte pasienten sidelengs uten at lakenet revner.**

	Verdi	Enhet	Beskrivelse
Bredde	145	cm	
Lengde	245	cm	
Vekt	430	g	Per enhet
Absorberingskapasitet	5	liter	Mer enn 5 liter per kvadratmeter
Absorberingshastighet	4	sek	Testet med 300 ml temperert vann
Løftestyrke	>150	kg	Forflytning av normalvektig voksen
Odørkontroll	Ja	Ja/Nei	
Pustende	Ja	Ja/Nei	
Overflate	Non-woven	Type	Hvit m/prikk-tekstur
Underside	Bio-film	Type	Blå
Innerforpakning	Nei	Ja/Nei	
Antall per eske	15	Stk	
Vekt eske	7	kg	
Dimensjon eske	30 cm x 39 cm x 40 cm		