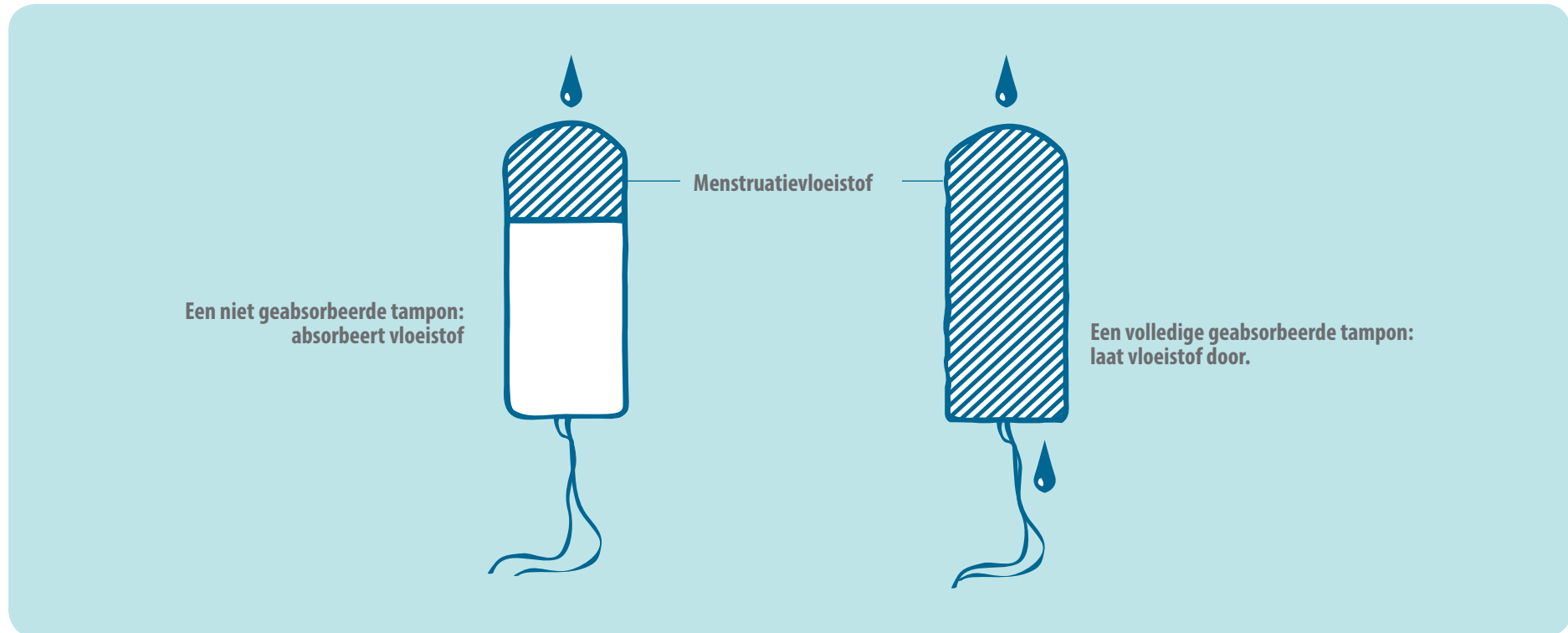


Principe van een tampon

De absorberende vezels in een tampon worden zo samengeperst dat holtes tussen de vezels ontstaan wanneer ze in contact komen met vloeistof. De menstruatievloeistof wordt continu in de tampon gezogen. De tampon zet gelijkmatig uit en past zich aan de vaginale wanden aan. Zodra het doordrenkt is, laat het de vloeistof door.



* Alle informatie heeft uitsluitend betrekking op o.b.® tampons.