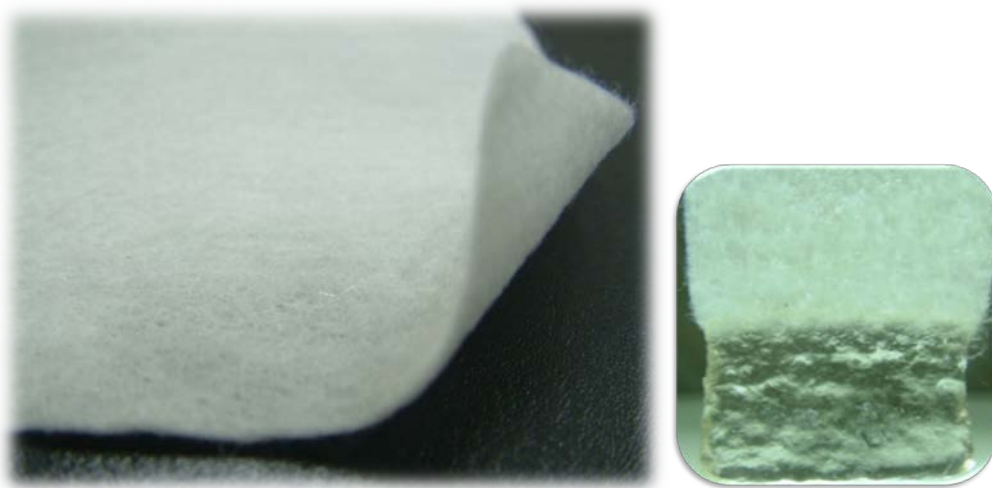


## 亲水性纤维敷料

### 产品简介

亲水性纤维敷料系由天然纤维(纤维素衍生物)组成，是一种舒适柔软的无菌不织布形态敷料(图一)，使用时可紧密地服贴于伤口上，吸收力强，能够吸收伤口的渗出液，形成一层凝胶，此凝胶可使伤口表面保持湿润，有助于伤口愈合，帮助清除伤口坏死组织而不会损害新生组织，避免伤口二次伤害，此敷料须搭配覆盖敷料一起使用。



图一、亲水性纤维敷料

## 产品特点

- ✓ 吸收率高达 15~20 倍
- ✓ 锁住渗液，形成防护层，减少感染之风险
- ✓ 吸收渗液后呈凝胶状，仍保有适当的结构强度
- ✓ 方便移除，减少病人换药时的疼痛感
- ✓ 绝佳的渗液吸收效果
- ✓ 无皮肤刺激性
- ✓ 降低伤口照护医疗费用，应用广泛

## 应用范围

- 亲水性纤维敷料适用于
  - 渗出液量为中度至重度之伤口
  - 下肢溃疡、压力性褥疮(第二期至第四期)、糖尿病溃疡
  - 手术伤口(手术后伤口、捐皮区、皮肤切除)
  - 二级烧烫伤(灼伤范围不超过身体面积的 10%)
  - 外伤或手术伤口
  - 擦伤、割伤、小伤口