

Amway

pursueTM

hand sanitizer



保护 您的家人
抵抗隐形害菌



全面的保护。

任何时刻任何地点。

您的双手有多干净？我们至少用五官里的其中一种来体验这世界，但用得最多的往往是我们的触觉。我们每天都会开门、吃东西和使用手机。我们的双手每天接触那么多东西，很难一一去追踪！

日常活动会把隐藏的病菌和细菌留在您的手上，即便肥皂也洗不掉！

常见的病菌与细菌

大肠杆菌

- 源自于**接触没有洗手的其他人**、摄取到**受污染的食物及不干净的食水**。
- 会导致**腹部痉挛、恶心、呕吐、腹泻和发烧**。

化脓性链球菌 (链球菌咽喉炎)

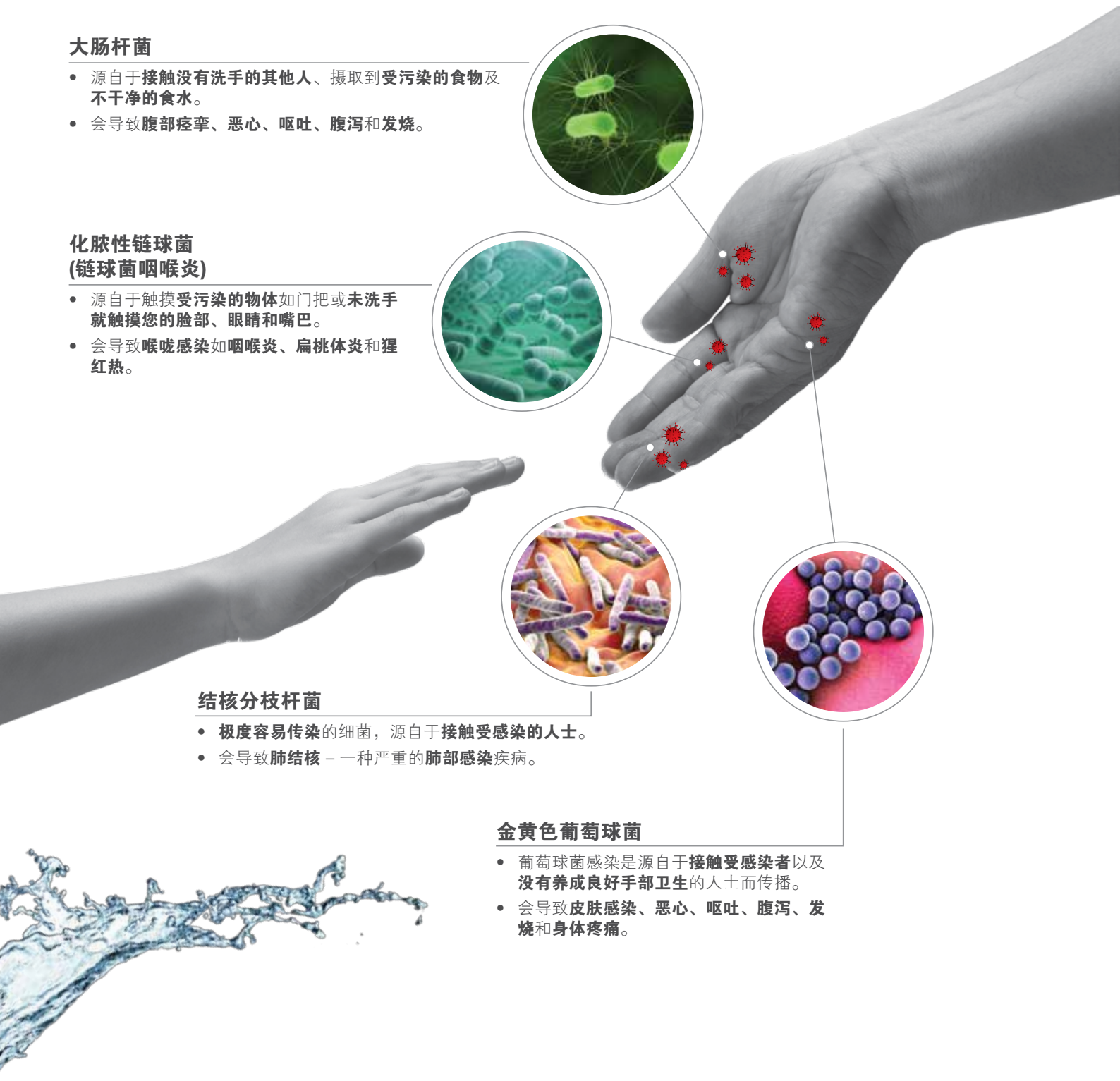
- 源自于**触摸受污染的物体如门把或未洗手就触摸您的脸部、眼睛和嘴巴**。
- 会导致**喉咙感染如咽喉炎、扁桃体炎和猩红热**。

结核分枝杆菌

- **极度容易传染**的细菌，源自于**接触受感染的人士**。
- 会导致**肺结核**—一种严重的**肺部感染疾病**。

金黄色葡萄球菌

- 葡萄球菌感染是源自于**接触受感染者**以及**没有养成良好手部卫生的人士**而传播。
- 会导致**皮肤感染、恶心、呕吐、腹泻、发烧和身体疼痛**。



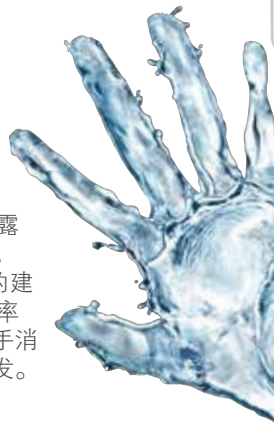
良好的手部卫生对于预防和杀灭容易传染的病菌与细菌是很重要的。如果您经常外出，一时之间又找不到水和肥皂，那么退而求其次的最佳做法就是选用：

PURSUE
必速净手
消毒凝露的 **3S**

S 代表安全
(Safe)

PURSUE 必速净手消毒凝露含有 64-68% (W/W) 乙醇。50-80% 乙醇是有效杀菌的建议用量。PURSUE 含有比率够高的乙醇，能为您的双手消毒，却不会太快溶解或蒸发。

3S



S 代表柔和
(Soft)

天然芦荟精华使您双手保持滋润和柔软，同时杀灭皮肤表面上的病菌、寄生虫和细菌。

S 代表爽滑
(Smooth)

讨厌某些搓手消毒液残留在您手上的黏腻感吗？PURSUE 是采用轻盈、透明凝胶配方制成，它被您的皮肤吸收，不留任何残余物，却能洁净双手并散发宜人香气。

何时应给双手消毒？

做下列事情之前/之后，务必替您的双手消毒：

触摸您的眼睛、鼻子或嘴巴。



触摸公共地方的表面。



咳嗽、打喷嚏或擤鼻涕。



上厕所。



准备食物/吃东西。



处理垃圾。



跟宠物和动物玩或触摸它们。



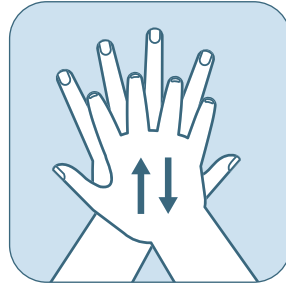
如何使用 净手消毒凝露



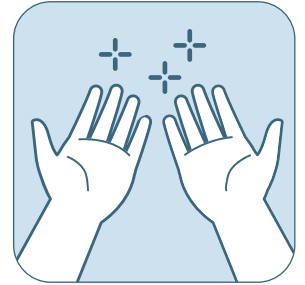
挤出硬币般大小份量的消毒凝露在您手掌心。



揉擦双手，使消毒凝露均匀分布。



继续在您手上搓揉消毒凝露，直至干透为止。



您的双手已消毒完毕！

常见问题解答： Pursue 必速净手消毒凝露

问 Pursue 必速净手消毒凝露有 FDA 认证吗？

答 在中国市场生产销售的 Pursue 必速净手消毒凝露无需获得 FDA 认证。

问 Pursue 必速净手消毒凝露的核心成分乙醇是如何发挥杀菌功效的？

答 Pursue 必速净手消毒凝露内含 64-68% 的乙醇，可渗透到您手上的细菌体内，使其蛋白质发生变质，导致细菌死亡，达致高效杀菌效果。

问 Pursue 必速净手消毒凝露的香味是来自于天然香料，还是化学合成香料？

答 香精的配方及香料组成是公司的商业机密，不便透露。但是，从更广的角度来讲，香精一般至少由数种香料原料，甚至几十种香料组成，而这些香料既有天然的也有合成的，很少有单纯的全天然或全合成的香精，因此不能单纯的将某种香精定义为天然或合成的香精，Pursue 必速净手消毒凝露的香料配方也是如此。

另一方面，公司所使用的香精完全符合 IFRA* (国际香精研究协会) 指南要求，天然香精和合成香精在安全性方面也没有差异，因此，在现有的使用指示下，我们所采用的香精对人体是安全的。

问 Pursue 必速净手消毒凝露每次使用量为多少？

答 对于成年人，每次一枚硬币大小的用量，即可起到彻底杀菌的功效。而儿童的用量可酌减。

问 Pursue 必速净手消毒凝露适合哪些肌肤使用？

答 Pursue 必速净手消毒凝露适合多种肌肤类型使用，但建议酒精过敏者慎用。

