

3m胶水对人体有什么危害吗？

这倒没有那么严重，不过毕竟是化工品，危害多少会有点的主要成分丙烯酸.甲基丙烯酸的侵入途径：吸入、食入、经皮吸收。健康危害：本品对鼻、喉有刺激性；高浓度接触可能引起肺部改变。对皮肤有刺激性，可致灼伤。眼接触可致灼伤，造成永久性损害。慢性影响：可能引起肺、肝、肾损害。对皮肤有致敏性，致敏后，即使接触极低水平的本品，也能引起皮肤刺痒和皮疹。不过工业用胶水已经做过处理了，不常在环境中，不会造成什么危害

3m胶水对人体有什么危害吗？

这倒没有那么严重，不过毕竟是化工品，危害多少会有点的主要成分丙烯酸.甲基丙烯酸的侵入途径：吸入、食入、经皮吸收。健康危害：本品对鼻、喉有刺激性；高浓度接触可能引起肺部改变。对皮肤有刺激性，可致灼伤。眼接触可致灼伤，造成永久性损害。慢性影响：可能引起肺、肝、肾损害。对皮肤有致敏性，致敏后，即使接触极低水平的本品，也能引起皮肤刺痒和皮疹。不过工业用胶水已经做过处理了，不常在环境中，不会造成什么危害