

脂肪酸钠

嘉和新材料脂肪酸钠原料选用天然植物油脂为原料，生物降解性好、健康环保;生产工艺采用先进德国真空气流粉碎技术，具有杂质含量少、白度高、粒度均匀、粉体流动性好、不易潮结等突出优点。

用途：

1:日化行业；可用于洗衣粉，洗衣球，洗衣膏，蓝泡泡，洗涤剂。

2:橡胶行业；可用于混炼胶，胶片，轮胎等脱模隔离用。

3:拉丝拉拔行业；代替润滑剂用，提高拉拔效率，增加光洁度。

4:水泥行业；可代替水泥发泡剂。

项 目	指 标
外观	色泽洁白，无杂质
气味	无不良气味
白度	≥89
凝固点℃	40-47
总脂肪物含量， %	≥83.6
PH 值 (0.1%水溶液， 25 °C)	≤11.0
总游离碱含量 (NaOH 计) ， %	≤0.5
氯化钠物含量 (NaCl) ， %	≤0.7
颗粒度 (通过 40、 80、 300 目筛) %	≥97.5