



Физико- химические свойства:

Кристаллический порошок белого цвета с сероватым или бежеватым оттенком. Растворим в ацетоне, при нагревании в алифатических спиртах и ароматических углеводородах.

Массовая доля, %:

- основного вещества, не менее 98
- летучих веществ, не более 0.5

Применение:

Антисептик для древесины, бумаги, ткани, искусственных кож и пленоч-ных материалов, подошвенных резин. Фунгицид для неметаллических материалов, в фармацевтической промышленности.

Упаковка:

Картонные навивные барабаны со вставленными внутрь полиэтиленовы-ми мешками-вкладышами.

Хранение:

В крытых складских помещениях. Не допускать воздействия прямых сол-нечных лучей и влаги.

По вопросам приобретения аниlid салициловой кислоты и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: