



## КАРБОНАТ КОБАЛЬТА

<b>CAS Нет</b>	<b>513-79-1</b>
<b>Формула</b>	<b>CoCo3</b>
<b>Описание</b>	<b>Розоватый Мелкий Порошок</b>
<b>Моль. Вес.</b>	<b>118.94</b>
<b>Растворимость</b>	<b>Практически нерастворим в воде</b>
<b>Кобальт (Co)</b>	<b>0.001%</b>
<b>Никель (Ni)</b>	<b>0.002%</b>
<b>Железо (Fe)</b>	<b>0.001%</b>
<b>Медь (Cu)</b>	<b>0.0002%</b>
<b>Натрий (Na)</b>	<b>0.005%</b>
<b>Свинец (Pb)</b>	<b>0.0005%</b>
<b>Анализ</b>	<b>98%</b>
<b>Упаковка</b>	<b>25 кг</b>

## ПРИМЕНЕНИЕ

Производство оксида кобальта, глюконата кобальта и т. д. Микроэлементы в сельском хозяйстве. Производство кормов для животных. Производство синих красителей и пигментов.

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

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99  
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов