

УСКОРИТЕЛЬ НОРПОЛ 9802Р
(NORPOL ACCELERATOR 9802P)

ОПИСАНИЕ

В основном используется как ускоритель в комбинации с кетоновыми пероксидами для отверждения ненасыщенных полиэфирных и эпоксивинилэфирных смол при комнатных и повышенных температурах.

Раствор октоата кобальта в дибутилфталате.

Содержание кобальта:	1 %
Температура вспышки:	34° С
Внешний вид	Прозрачная красно-фиолетовая жидкость с низкой вязкостью
Рекомендуемая доза:	1,0 - 3,0 %
Срок хранения (с даты производства)	6 месяцев