

***УСКОРИТЕЛЬ НОРПОЛ 9800***  
***(NORPOL ACCELERATOR 9800)***

**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.

Содержание кобальта:	10 %
Температура вспышки:	46 °С
Внешний вид	Вязкая прозрачная красно-фиолетовая жидкость.
Рекомендуемая доза:	0,1 - 0,3 %
Срок хранения (с даты производства)	6 месяцев

Поскольку концентрация кобальта в ускорителе [НОРПОЛ 9800](#) велика, продукт рекомендуется использовать только при работе с большими количествами смолы.