

ВР 93 Е330 ЛИМОН ҚЫШҚЫЛЫ МОНОГИДРАТЫ

СИПАТТАМАСЫ

Лимон қышқылы - әлсіз органикалық қышқыл. Лимон қышқылы консервант, антиоксидант ретінде, рН және буферлік агентті бақылау үшін қолданыла береді. Лимон қышқылы бұрғылау кезінде рН редукторы ретінде қолданылады, цементпен ластанған кезде полимер тұрақтандырғышы ретінде пайдаланылады.

НЕГІЗГІ ФИЗИКАЛЫҚ ҚАСИЕТТЕРІ

Сыртқы түрі	ақ кристалл ұнтақ
Ерігіштігі	592 г/л
Ыдырағыштығы	құрамында су болғандықтан қапта қабатталуға бейім.
Тұтқырлық	жоғары концентрацияларда табиғи полимерлерді бұзады.
Көлем тығыздығы	850 кг/м ³
Балқу температурасы	135 ⁰ С
рН (10% ерітінді)	1.6
Тазалығы	ең кемі 99.5%
Су мөлшері	7.5 – 9%
Сульфатты күл	ең көп 0.1%
Сульфаттар	< миллионға 150 бөлшек

САҚТАУ

Сақтау	Құрғақ жерде.
Жарамдылық мерзімі	24 ай

ҚАПТАМАСЫ

Лимон қышқылы полиэтилен төсемесі бар, 25 кг-дық көп қабатты қағаз қаптармен жеткізіледі.