



ALGOL CHEMICALS
(АЛГОЛ КЕМІКАЛЗ)

LCS REVERTEX®

Натуральний латекс „LCS Ревертекс”

- ТИП** **LCS Revertex** представляє собою попередньо стабілізований гідроксидом калію концентрат (з високим вмістом твердих часток) натурального каучукового латексу, згущеного шляхом випарювання. Існують два різновиди продукту – з аміаком та без нього. У порівнянні з центрифугованим латексом та іншими натуральними каучуковими концентратами – **LCS Revertex** характеризується відмінною механічною стабільністю та дуже високим ступенем стійкості до обробки шляхом введення наповнювачів. Інші властивості продукту **LCS Revertex** – це відмінна стійкість до змішування та стабільність при зберіганні, із притаманною продукту хорошою опірністю дії циклів замерзання-відтанення.
- ЗАСТОСУВАННЯ** Суміші з вмістом продукту **LCS Revertex** мають широке використання в ковровому виробництві – для створення первинної та вторинної основи для коврів з ворсом, а також при виробництві пінистих основ та підстилаючих шарів. Продукт **LCS Revertex** дає також відмінні результати при виробництві комбінованих зв'язуючих речовин для текстилю. Суміші, основані на продукті **LCS Revertex**, рекомендуються для використання при виробництві м'яких обрешинених спідніх покриттів для текстилю (наприклад, оббивкових тканин і матеріалів) та килимів.
- Іншими застосуваннями продукту **LCS Revertex** є виробництво зв'язуючих речовин, прорезинених волокон, картону з регенованої шкіри, а також модифікованих каучуком бітумних сумішей.
- ЗБЕРІГАННЯ** Продукт потрібно зберігати під навісом при температурі 10-33 °С.
- При тривалому зберіганні можливе розшарування латексної суміші. Щоб усунути це – достатньо ретельно перемішати продукт.
- Оскільки продукт **LCS Revertex** має в основі натуральний каучуковий латекс, то можливими є зміни колоїдних властивостей латексу при його зберіганні.
- ПРАВИЛА РОБОТИ** Перед роботою слід уважно прочитати „Інформацію про продукт”, „Паспорт безпеки продукту” та маркування на контейнері – на предмет правил безпечного поводження, фізичних властивостей та застережень з питань охорони здоров'я.
- УПАКОВКА** Поставляється в бочках та контейнерах.

ТИПОВІ ВЛАСТИВОСТІ

Загальний вміст твердої речовини: 67,5%

pH: 11,0

КОН (%): 1,0

Механічна стабільність: Відмінна

VFA-номер: 0,10

В'язкість по Брукфільду (в сантипуазах): 1600 (LVT, шпindel 4/60 об/хв при 28°C)

Контактна інформація: ТзОВ „Пролог ТД”, вул. Зелена 290-А, м. Львів, 79066
Технічний відділ: Тел/Факс (032) 244-82-67; Комерційний відділ: Тел/Факс (032) 244-82-66.

03.03.2008 р.