

Optizyme[®] DES 80

Описание

Optizyme[®] DES 80 е алфа-амилаза за премахване на нишестето.

Свойства на продукта

Optizyme[®] DES 80 е светло кафява течност със стандартна сила .
Наситеността на цвета не е признак за силата на продукта.

Optizyme[®] DES 80 е от разряд нехранителни, предназначен е само за техническо приложение.

Стандарт на опаковане

Виж стандартния списък за опаковане за повече информация.

Приложение

Optizyme[®] DES 80 - се използва за обезскробване на Деним конфекция при температури в диапазона от 45°C – 80 °C.

Optizyme[®] DES 80 - разгражда нишестето в тъканите без да уврежда текстилните влакна.

Optizyme[®] DES 80 като оптималната дозировка зависи от условията, в които се провежда обезскробването, от размера и вида на материята. Обикновено, дози от 0.5 до 2.5 г./л.

Optizyme[®] DES 80 - е достатъчна за отстраняването на скробта от материала. Работните разтвори трябва да са с рН в диапазона 6.5 – 7.5
Ензимът не изисква специална добавка на калциеви соли, също така е съвместим с нейногенни ПАВ, които обикновено се използват в процеса - обезскробване.

Обработените с Optizyme[®] DES 80 тъкани може да се багрят в средни и тъмни тонове .

Безопасност

Ензимите са протеини и вдишването на прах или аерозоли може да предизвика алергични реакции при по-чувствителни хора. Някои ензими може да причинят дразнене по кожата, очите и микозните мембрани при продължителен контакт с

тях. Ако известно количество бъде разлято при разбъркване, продуктът може да създаде лесни за вдишване аерозоли. Разлятият продукт може да засъхне и да създаде прах. Разпиляният материал трябва да бъде измит с вода. Избягвайте разливане. Материал, оставен да засъхне може да създаде прах. Носете подходящо защитно облекло, ръкавици и защита за очите и лицето, каквато е отбелязана на етикета. Изперете замърсените дрехи. Данните относно безопасността се предоставят с всички продукти. За повече информация, относно пренасянето на продукта, направете справка в наръчника за безопасност.

Съхранение

Постепенно, с течение на времето, ензимите губят свойствата си, в зависимост от температурата на съхранение. Препоръчват се хладните условия.

Продуктът ще запази установените си свойства поне за три месеца, при условие че се съхранява в затворени контейнери при температура до 25°C. Продължителното съхранение и/или вредните условия, включително високата температура, може да доведат до увеличаване на дозата.

В известен смисъл, закони, правила и права на трети лица могат да попречат на клиентите при внасяне, преработване, прилагане и/или препродаване на някои продукти. Клиентите изцяло поемат отговорността, че специфичната употреба на продуктите на "Аналитика ЕООД" няма да нарушат съответните закони и правила, и също така няма да засегнат патентовани продукти или други права на трети лица.

Съдържанието на този документ подлежи на промяна без допълнително нареждане