

4-tert-Butylphenol formaldehyde resin (PTBP)

B-024

Ваш результат патч-тестирования показал, что у Вас аллергия на **4-tert-Butylphenol formaldehyde resin (PTBP)**.

Изучите информацию об этом веществе и примите меры, чтобы не контактировать с ним.

■ **Что такое 4-tert-Butylphenol formaldehyde resin (PTBP) и где он встречается?**

Это химическое вещество представляет собой смолу, которая в основном используется в клеях (адгезивах) для кожи и каучука: в кожаной обуви, сумках, ремнях. Также содержится в лакокрасочной и лаковой смоле, примесях к моторным маслам, печатных красках, бумаге, стекловолокне, фанере, изоляции, кирпичных герметиках, дезодорантах и некоторых коммерческих дезинфицирующих средствах. **CAS 25085-50-1**

■ **Как еще может называться 4-tert-Butylphenol formaldehyde resin (PTBP)?**

Это химическое вещество может быть идентифицирован под различными названиями, включая: **4(1.1-dimethylethyl) phenol, p-tert-butylphenol polymer, 4-tert-butylphenol formaldehyde resin, Paraformaldehyde, Butylphen, Paratertiary butylphenol formaldehyde resin, Formaldehyde, p-tert-Butylphenol formaldehyde resin, PTBP formaldehyde, Formaldehyde, p-tert-butylphenol polymer**

Список может быть не полным, поскольку производители могут менять названия и вносить изменения в составы продуктов!

Общие рекомендации, которые помогут Вам свести к минимуму риск обострения аллергии:

Будьте бдительны! Читайте этикетки. Всегда внимательно, не торопясь, прочитайте состав на упаковке продукта, который планируете использовать. Это должно быть Вашим первым шагом каждый раз, когда Вы покупаете даже знакомый продукт потому, что производители время от времени меняют ингредиенты. Если у Вас остаются какие-либо сомнения - обратитесь к фармацевту, врачу.

Всегда вначале тестируйте новые продукты. Если Вы приобрели новый продукт, перед его первым использованием обязательно протестируйте его. Для этого достаточно нанести продукт на небольшой участок кожи, чтобы увидеть, есть ли какая-либо аллергическая реакция на компоненты, входящие в его состав. Только убедившись, что реакции нет - применяйте продукт на больших участках кожи. Консультируйтесь с людьми касательно Вашей аллергии, перед любой покупкой или услугой. В частности, с фармацевтом, врачом, парикмахером, косметологом, флористом, ветеринаром и т.д.

Если источником Вашей контактной аллергии является работа - сообщите об этом своему работодателю. Вы должны определить конкретный источник химического вещества-аллергена и принять необходимые меры, чтобы избежать дальнейшего контакта с ним. В одних случаях достаточно защитной одежды, в других - Вам может понадобиться внести изменения в Вашей трудовой деятельности. Выгодно будет всем – и Вам, и Вашему работодателю, если причина вашего профессионального дерматита будет устранена.

“По-гуглите” это. Интернет является прекрасным источником информации об интересующих Вас ингредиентах. Её можно найти ведя поиск как по продукту и компании, так и по конкретному химическому веществу. Вот некоторые полезные международные независимые интернет-ссылки:

www.nlm.nih.gov/pubs/factsheets/factsheets.html www.nlm.nih.gov/pubs/factsheets/factssubj.html

www.cosmeticsinfo.org (База косметических ингредиентов) www.whatsinsidescjohnson.com (ингредиенты компании Johnson)

Если у Вас появятся какие-либо проблемы, касающиеся контактного дерматита или вопросы по данной проблеме в будущем, пожалуйста, проконсультируйтесь с Вашим врачом.

ОТКАЗ ОТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ: мы прилагаем максимум усилий для обеспечения точности предоставленной здесь информации. Однако CHEMOTECNIQUE MB DIAGNOSTICS AB не дает никаких абсолютных гарантий или заявлений о её точности, актуальности или полноте в момент ознакомления. Эта информация предоставлена только в информационных целях и не предназначена для замены консультации врача или медицинского работника.