

## **Lurazol® Black EE-NC**

### **Анионный краситель для барабанного крашения**

**Lurazol® Black EE-NC** – высококонцентрированный черный краситель. Он окрашивает кожу в насыщенный глубоко-черный цвет. Продукт был специально разработан для крашения кож, отвечающей самым высоким требованиям устойчивости.

**Lurazol® Black EE-NC** характеризуется следующими свойствами:

- отличной устойчивостью к миграции в отделочное покрытие
- хорошим проникновением через сечение додубленных кож
- отличной светостойкостью
- без галогеносодержащих органических соединений, металлов и VOC

Современная технология производства гарантирует высокие технологические и экологические характеристики, а также стабильность качества продукта от партии к партии.

**Область применения** Барабанное крашение

**Состав** Азо краситель.

**Форма поставки** Черный порошок

**Характеристика**

- анионный
- растворим в воде
- высокая устойчивость
- отлично комбинируется с другими красителями из нашего ассортимента Luganil и Lurazol.

**Классификация  
IMDS**

(только автомобиль-  
ная кожа)

**Минимальный срок  
хранения**



**Краситель**

Этот продукт может храниться в первоначально закрытых емкостях при температурах от 0 до 50°C минимум 12 месяцев. Содержимое начатых упаковок должно перерабатываться в кратчайший срок, а упаковка после каждого отбора продукта должна плотно закрываться.

---

Более подробная информация о продуктах фирмы BASF, рекомендуемых наряду с **Lurazol® Black EE-NC**, содержится в соответствующих брошюрах Технической информации.

Кроме того, цветовые тона наших красителей и пигментов указаны в специальных буклетах и брошюрах по оттенкам.

Подшейте эту брошюру в свой скоросшиватель «Wet End», реестр № 12.

---

**Безопасность**

Во время работы с этим продуктом следует соблюдать данные и указания в **техническом паспорте по безопасности**. В остальном следует соблюдать установленные при работе с химикатами меры предосторожности и рабочей гигиены.

---

**Примечание**

Данные этой брошюры базируются на наших накопленных знаниях и опыте. Приведенные значения являются ориентировочными значениями и не являются спецификацией или гарантированным свойством. Ввиду множества возможных воздействий при переработке и применении нашего продукта, эти данные не освобождают переработчика от самостоятельной проверки и испытания.

Гарантия с юридической ответственностью за определенные качества или пригодность для какой-нибудь конкретной цели использования не может быть получена из наших данных. Получатель наших изделий несет личную ответственность за соблюдение патентного права, а также существующих законов и положений.