

# KIRIA®

HAIR PROFESSIONAL



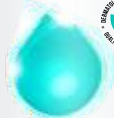
KIRIA®  
HAIR PROFESSIONAL

IMEDIATE  
REPAIR

PRÉ / PÓS-QUÍMICA

QUERATINA, COLÁGENO, SERICINA,  
CREATINA E CISTEÍNA  
TECNOLOGIA BIOSINTETIZADA

PREENCHE A POROSIDADE DA FIBRA,  
RECONSTRÓI, NUTRE E REVITALIZA  
PREPARA OS FIOS PARA  
PROCESSAMENTOS QUÍMICOS



PARA CABELOS  
EXTREMAMENTE  
SENSIBILIZADOS

USO PROFISSIONAL

500ml e15.14fl.Oz

## IMEDIATE

REPAIR

PRÉ / PÓS-QUÍMICA

Tecnologia  
Bio-Sintetizada,  
Tratamento Intensivo com  
ação fortalecedora,  
repeõe nutrientes,  
devolve a resistência e a  
elasticidade natural dos fios.

Um produto versátil de fácil  
aplicação, que valoriza o trabalho  
do Profissional: Pré-Química,  
Regenerador, Pós-Química e S.O.S.

Não deixe faltar Immediate  
Repair em seu salão!

## TECNOLOGIA BIO-SINTETIZADA

**PRÉ-QUÍMICA:** Fortalecimento do fio para processos químicos. Quando o cabelo não apresentar resistência o suficiente para receber processos químicos. Aplique Imediate Repair como fortalecedor, os fios ficarão resistentes e instantaneamente reconstruídos.

**S.O.S.:** Recuperação imediata durante o processo químico: Quando o cabelo não resistir ao processo químico e vir á quebra utilize Imediate Repair para recuperar e o religar á fibra capilar, impedindo que outros fios se quebrem. Para isso é necessário que o Profissional interrompa o processo de química imediatamente e inicie o uso de Imediate Repair. É imprescindível o uso de neutralizante - no caso de alisante á base de tioglicolato é necessário o uso deste primeiro.

**REGENERAÇÃO PÓS-QUÍMICA:** Quando o cabelo não responder positivamente com uso de químicas, ficando extremamente ressecados, sem resistência ou elasticidade, utilize Imediate Repair para regenerar e recuperar os fios danificados. Em pouco tempo os fios responderão positivamente.

### Modo de usar:

- 1- Com os cabelos úmidos aplique Imediate Repair por toda extensão dos fios, enluvando principalmente as partes mais danificadas;
- 2- Deixe o produto agir por 5 minutos;
- 3- Seque 100%, para que as cutículas sejam seladas.
- 4- Proceda com o processamento químico. Surpreenda-se com o resultado.

Distribuidor Autorizado  
[www.kiriahair.com.br](http://www.kiriahair.com.br)

