

## **GEALUX CDE**

<b>Natureza Química:</b>	emulsão de ceras naturais, sintéticas e polímeros em base aquosa.
<b>Substância Ativa:</b>	aprox. 30%
<b>pH:</b>	aprox. 8,0
<b>Carga Iônica:</b>	aniônica
<b>Aspecto:</b>	líquido amarelo acinzentado
<b>Utilização:</b>	couros com efeito pull up

### **PROPRIEDADES**

---

GEALUX CDE foi desenvolvida a partir da combinação balanceada de ceras naturais e sintéticas, desenvolvida para proporcionar aos couros efeitos característicos da cera de carnaúba como quebra dura e efeito pull up. Sobre couros lixados, aplica-se em máquina de multiponto o produto puro em cargas de 7 a 8 g/pé<sup>2</sup>. Após realizada a secagem, submeter ao processo de rotopress a 120°C, para obtenção de efeito de escurecimento, característico de parafinas base solvente. GEALUX CDE também pode ser aplicado sobre couros de flor integral, neste caso aconselha-se utilizar o sistema de pistolas, diluindo o produto com água ou em combinação com demais produtos da linha GEOFAT FINISH, de acordo com o efeito desejado.