



## ECUSON GRUPA SANGUINA B3 NEGATIV - COMBAT AVIATIE

Pret: 12<sup>00</sup> RON (fara TVA)

Disponibilitate: Comanda speciala

### Descriere

## Patch-uri / ECUSON GRUPA SANGUINA B3 NEGATIV COMBAT AVIATIE

### Descriere:

Ecusonul are Velcro aplicat pe spate, inclusiv partea care trebuie cusuta pe uniforma.

Posibilitate conservare model, pe materialul suport, cat si pe cod culoare ata de brodat.

Livrare din stoc!

**ATENTIE:** „Portul nelegal de decora?ii sau semne distinctive, constituie infrac?iune ?i se pedepse?te cu ?nchisoare sau amend? conform legii.” (art. 241 C. pen.)

## **Putem executa la cerere urmatoarele broderii:**

### **1. Broderie pentru Spitale si Cabinete medicale**

**Putem realiza orice tip de reprezentare grafic? brodat? pentru sigle, monograme, text, grafic? tip ecuson ?i orice alte elemente grafice brodate pe articole textile folosite în domeniul medical, pentru spitale, clinici, farmacii ?i cabinete medicale.**

- halate medicale**
- prosoape**
- asternuturi de pat**
  
- etc.**

### **2. Broderie pentru Salopete si echipamente de lucru**

**Broderiile realizate pentru salopete si echipamente de lucru se remarca prin versatilitate (putem broda oricare zona a echipamentului de lucru sau salopetei), detalii grafice de exceptie, rezistenta deosebita la murdarire, durabilitate in timp (broderiile isi pastreaza aspectul si densitatea dupa sute de spalari).**

### **3. Ecusoane si embleme scolare brodate / aplicabile**

**Ofera la preturi de producator direct toata gama de ecusoane si embleme brodate pentru orice material textil. Utilizam softuri computerizate de broderie pentru ecusoane scolare brodate, embleme brodate sau matricole scolare brodate cu rezultate excelente din punct de vedere a calitatii grafice.**

**Prin intermediul utilajelor de brodat de inalta performanta realizam orice tip de ecusoane brodate si embleme brodate aplicabile, atat pentru clienti finali, cat si pentru colaboratori din industria textila.**

**CERE OFERTA PERSONALZATA LA TELEFONUL:&NBSP; 0732966470**