



Tabletki Bluestar[®] Forensic

BLUESTAR[®]
FORENSIC

Praktyczne i łatwe w użyciu tabletki Bluestar[®] Forensic do sporządzania roztworu służącego do wykrywania śladów krwi. Działanie produktu polega na wykorzystaniu zjawiska chemiluminescencji peroksydazy i składników krwi.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Szt./Op. |
|-----------|---------|---|-----------------|
| | L-1544 | Tabletki Bluestar [®] Forensic na 4 aplikacje po 125 ml roztworu | 4 pary tabletek |
| | L-1548 | Tabletki Bluestar [®] Forensic na 8 aplikacji po 125 ml roztworu | 8 par tabletek |

Opis

Tabletki Bluestar[®] Forensic są przeznaczone przede wszystkim dla policji do szybkiego zbadania małych powierzchni pod kątem obecności śladów krwi. Roztwór jest łatwy i szybki do przygotowania. Wystarczy rozpuścić dwie tabletki w wodzie destylowanej i umieścić w butelce z atomizerem. Produkt jest bardzo praktyczny w przypadku szybkich lub ograniczonych dochodzeń. Dużą jego zaletą jest również to, że nie zmienia DNA. Receptura i technologia otrzymywania sprawiła, że używanie tabletek Bluestar jest pozbawione niedogodności, występujących przy użyciu innych środków np. zawierających luminol. Działanie produktu polega na wykorzystaniu właściwości emisji światła (chemiluminescencji) hemu zawartego w krwi oraz peroksydazy w środowisku zasadowym.

Zalety Bluestar[®] Forensic:

- nie niszczy DNA, co pozwala na prowadzenie dalszych procedur kryminalistycznych,
- intensywne niebieskie światło,
- pozwala na pracę zarówno z krwią świeżą, jak i zaschniętą,
- światło widoczne nawet przy słabym oświetleniu,
- zdjęcia nie wymagają specjalistycznego sprzętu do fotografowania,
- roztwór może być wykorzystany do kilku dni po sporządzeniu,
- nietoksyczny.

Opakowanie zawiera:

L-1544 - 4 pary indywidualnie pakowanych hermetycznie tabletek. Każda para zawiera jedną beżową tabletkę z odczynnikiem i jedną białą z katalizatorem.

L-1548 – 2 tubki z tabletkami. Opakowanie z czerwoną zakrętką zawiera 8 beżowych tabletek (z odczynnikiem), opakowanie z białą zakrętką zawiera 8 tabletek białych (katalizator).