

Pakiet IPP-51M

Kolekcja:	Sprzęt i ubiór
Muzeum:	Muzeum ochrony przeciwchemicznej
Właściciel:	uzi012

**Datowanie:** 1984**Miejsce pochodzenia:** Polska**Stan eksponatu:** Bardzo dobry

Opis: **IPP - 51M (Indywidualny Pakiet Przeciwichemiczny wzór 1951 Modernizowany)** zestaw substancji stosowanych do dezaktywacji bojowych środków trujących. Służy do odkażania niewielkich powierzchni ciała (dłonie, ręce i szyja), broni osobistej, oporządzenia i umundurowania. Zestaw składa się z:

Chlorek cynku - roztwór 10% (duży pojemnik) służy do dezaktywacji iperytu, luizytu i V-gazów np. VX lub VG.

Krezolan sodu - roztwór 15% (mniejszy pojemnik) neutralizuje związki fosforoorganiczne, na przykład sarin, soman, tabun.

Azotyn izoamylu - (szklane ampułki) łagodzi duszności występujące przy działaniu duszących gazów bojowych np. fosgeny. Każda z tych ampułek jest umieszczona w ochronnym woreczku z wytrzymałej, gęsto tkanej tkaniny, który ma zatrzymać odłamki szkła podczas użycia odtrutki.