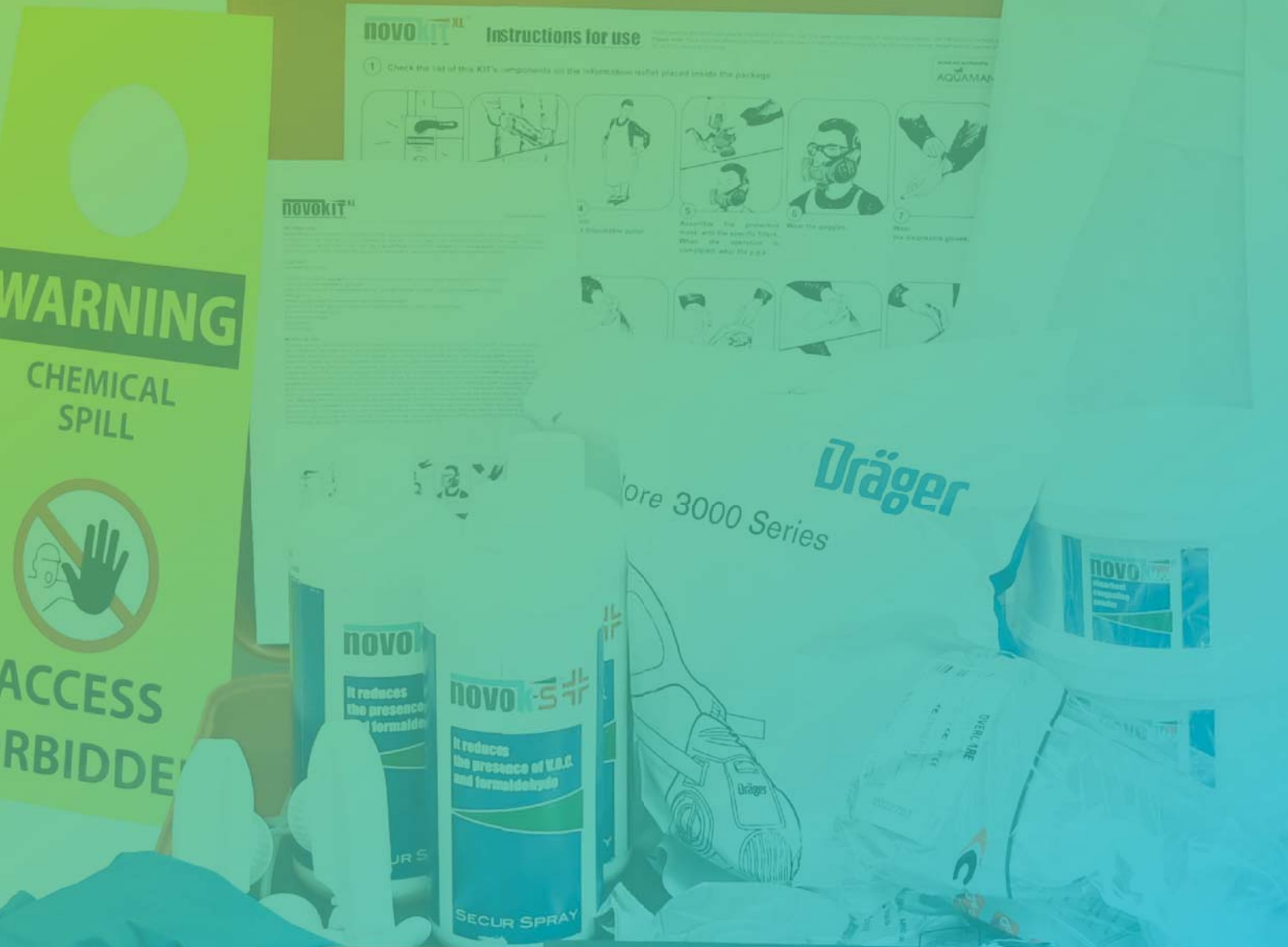


**SAFE SPACE™**



# NOVOK - zestaw i preparaty do neutralizacji wycieku formaliny

# Czy wiesz że?

1. Zgodnie z Rozporządzeniem (UE) nr 605/2014 - Formaldehyd jest sklasyfikowany jako czynnik rakotwórczy kategorii 1B.
2. Zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/983 w sprawie ochrony pracowników przed zagrożeniem dotyczącym narażenia na działanie czynników rakotwórczych lub mutagennych podczas pracy, zaleca się aby **dopuszczalna wartość formaldehydu** w warunkach pracy nie wyniosła więcej niż **0,62mg/m<sup>3</sup> lub 0,5 ppm** dla **sektora opieki zdrowotnej** (do dnia 11 lipca 2024, po tym czasie docelowo wartości będą wynosić **0,37mg/m<sup>3</sup> lub 0,3ppm**).
3. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 12 czerwca 2018 r. z późn. zm., w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy ustanowiono wartości dopuszczalnego narażenia krótkotrwałego i długotrwałego dla formaldehydu
  - najwyższe dopuszczalne stężenie (dla 8h pracy) wynosi **0,37mg/m<sup>3</sup>**
  - najwyższe dopuszczalne stężenie chwilowe krótkotrwałe (dla 15 minut) wynosi **0,74 mg/m<sup>3</sup>**.
4. **Już dziś możesz ograniczyć narażenie na formaldehyd wybierając systemy do neutralizacji formaliny oraz pomagające w prawidłowej konserwacji urządzeń mających styczność z oparami formaliny!**

## Pamiętaj!

Wyciek, rozlanie formaliny może zdarzyć się w każdym zakładzie i pracowni patomorfologii, może mieć też miejsce na bloku operacyjnym, magazynie i podczas transportu we wnętrzu jednostki.

Tylko szybka reakcja pracowników ma szansę na ograniczenie narażenia na niebezpieczne opary formaliny osoby znajdujące się w miejscu wycieku.

Gotowy zestaw do neutralizacji rozlanej formaliny pozwala szybko i sprawnie pozbyć się nawet dużych ilości rozlanego płynu, bez konieczności szukania dodatkowych narzędzi, oraz sposobów neutralizacji - wszystkie niezbędne odczynniki, środki ochrony indywidualnej oraz akcesoria znajdują się w zestawie.

Poszczególne elementy zestawu można dokupić indywidualnie, w zależności od stopnia wykorzystania produktów z zestawu.



Novokit® to zestaw ratunkowy specjalnie zaprojektowany do bezpiecznego przechowywania i usuwania do 2,5 l rozlanej formaliny. W skład zestawu wchodzi:

- ✓ **Novok®-s**, jak i Novok-pow®, a także wszystkie niezbędne materiały czyszczące i PPE (środki ochrony indywidualnej).
- ✓ **Novok-pow®** to specjalna zasyпка o właściwościach neutralizujących powodująca zmianę stanu ciekłego formaliny w masę o konsystencji śniegu.
- ✓ **Novok®-s** to specjalny areozol o właściwościach neutralizujących, działający na bazie opatentowanego anolitu, który utlenia metanal/formaldehyd i jego opary sprawiając, że środowisko w miejscu wycieku jest bezpieczniejsze.
- ✓ **PPE** - środki ochrony indywidualnej takie jak foliowy fartuch ochronny, rękawice, gogle ochronne, ochraniacze na obuwiu, maska z filtrami.
- ✓ Akcesoria w postaci: walizki transportowej, tabliczki informacyjnej, instrukcji obsługi.

## PAMIĘTAJ!

**O prawidłowej konserwacji i dezynfekcji urządzeń mających styczność z oparami formaliny!**



## Jak to działa?

W przypadku awaryjnego rozlania formaliny, należy zastosować się do niniejszych instrukcji:

1. Załóż środki ochrony indywidualnej stanowiące element zestawu.
2. Umieść tabliczkę informacyjną „UWAGA” w pobliżu miejsca wycieku.
3. Pokryj dokładnie warstwą substancji neutralizującej Novok-pow® całe miejsce wycieku.
3. Rozpyl spray Novok®-s, na powstałą masę,
4. Zbierz dokładnie całą powstałą masę za pomocą szczoteczki i szufelki do torby na odpady niebezpieczne, szczoteczka i szufelka powinny zostać zutylizowane.
5. Przetrzyj całą powierzchnię za pomocą maty absorbującej, a następnie umieść ją w torbie na odpady niebezpieczne.
6. Zdejmij wszystkie stosowane środki ochrony indywidualnej i również umieść je w torbie na odpady niebezpieczne. Zdejmuj kolejno gogle, maskę, fartuch, ochraniacze na obuwie oraz jedną parę rękawiczek.
7. Zdejmij pasek zabezpieczający a następnie zamknij torbę na odpady niebezpieczne.
8. Zutylizuj odpady zgodnie z obowiązującymi przepisami.



## Nasze rozwiązania?

Kompleksowe rozwiązania które pomogą Ci ograniczyć ekspozycję na formaldehyd, zapewnią transport materiału w warunkach kontrolowanych i pomogą budować bezpieczne warunki pracy każdego dnia! Zapoznaj się z naszą ofertą lub skontaktuj z przedstawicielem handlowym



Combisafe i T-Filler



systemy do transportu w kontrolowanej temperaturze Alibox



szafy do bezpiecznego przechowywania odczynników



systemy do filtracji powietrza

**Elektro Med** to firma z ponad 20 letnim doświadczeniem w zakresie sprzedaży sprzętu do histopatologii. Jesteśmy po to aby służyć Państwu pomocą zarówno w doborze odpowiednich rozwiązań jak i technik i metodyki pracy. Posiadamy specjalistyczny serwis, zlokalizowany w kluczowych miejscach w kraju.

Szczegółową informację na temat naszych produktów znajdą Państwo u swojego przedstawiciela handlowego

**ZAPRASZAMY DO WSPÓLPRACY!**

## SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Specjalista ds. sprzedaży Polska Południowo-Zachodnia  
tel.: 601-455-517 lub 12 362 62 78  
e-mail: h4@elektromed.pl

Specjalista ds. sprzedaży Polska Południowo-Wschodnia  
tel.: 607-180-581 lub 12 362 62 78  
e-mail: h3@elektromed.pl

Specjalista ds. sprzedaży Polska Północno-Wschodnia oraz Centralna  
tel.: 601-482-046  
e-mail: h2@elektromed.pl