

## **DLA POWODZIAN**

### **INFORMACJA – INSTRUKCJA**

Czynności, jakie należy wykonać przed przystąpieniem do ponownego użytkowania pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi (mieszkalnych), które uległy zalaniu na skutek powodzi/podtopienia:

1. Przed przystąpieniem do wszelkich prac porządkowych należy ubrać odzież ochronną, najlepiej pełne fartuchy, obuwie gumowe oraz rękawice gumowe.
2. Prace porządkowe należy rozpocząć od:
  - a) natychmiastowego usunięcia wszelkiego sprzętu i wyposażenia, które na skutek zalania uległo zniszczeniu (do komunalnych zbiorników na śmieci i odpadki),
  - b) usunięcia wszelkich naniesionych przez wody powodziowe zanieczyszczeń (szlam, muł i inne nieczystości),
  - c) opróżnienia lodówek i zamrażarek z wszelkich produktów spożywczych, które uległy zepsuciu na skutek przetrzymywania ich w niewłaściwej temperaturze (wyłączone urządzenia chłodnicze). Zepsutą żywność zapakować w szczelne worki foliowe i wyrzucić do zbiorników na śmieci.
3. Z chwilą rozpoczęcia prac porządkowych należy otworzyć wszystkie okna pomieszczeń mieszkalnych w celu ich należytego przewietrzenia.
4. Nieczystości, które dostały się do mieszkań np. osad, muł, szlam itp. zbierać łopatami do wiader i usuwać do zbiorników na śmieci.
5. Po usunięciu w/w zanieczyszczeń należy przystąpić do starannego, kilkakrotnego zmycia podłóg, posadzek, ścian wyłożonych kafelkami, progów, schodów. Do mycia należy używać wszelkich dostępnych środków myjących i dezynfekujących. Woda z czynności mycia i dezynfekcji powinna być wylewana do kanalizacji.
6. Wszelkie zanieczyszczenia powstałe na meblach i innym sprzęcie stanowiącym wyposażenie należy myć i dezynfekować w sposób podany wyżej. Środki do mycia i dezynfekcji należy stosować ściśle wg wskazań producenta podanych na etykiecie.
7. Wszelką odzież, która uległa zniszczeniu w czasie zalania, należy pakować do worków foliowych i wyrzucać do komunalnych pojemników na śmieci. Odzież zabrudzoną, lecz zdatną do dalszego użytku, należy starannie wyprać, a następnie wyprasować.
8. Do dezynfekcji wanien, zlewów, kraterk ściekowych, ubikacji można używać również innych środków dezynfekcyjnych, takich jak:
  - \*Chloramina – w stężeniu 1-2% tj. 1-2 łyżki stołowe na 1 litr wody
  - \*Wapno chlorowe – w stężeniu 5% tj. 5 łyżek stołowych na 1 litr wody

9. Do dezynfekcji lodówek i zamrażarek, po ich starannym umyciu i osuszeniu, można używać wszystkich dostępnych w handlu chlorowych środków dezynfekcyjnych. Po umyciu, dezynfekcji i osuszeniu urządzeń chłodniczych, a przed ich ponownym napełnieniem żywnością, należy je starannie przewietrzyć.

1% roztworu chloraminy		5% roztwór wapna chlorowanego	
Ilość litrów roztworu	Ilość chloraminy	Ilość litrów roztworu	Ilość wapna
1 litr	10 g	1 litr	50 g
2 litry	20 g	2 litry	100 g
3 litry	30 g	3 litry	150 g
5 litrów	50 g	5 litrów	250 g
10 litrów	100 g	10 litrów	500 g
15 litrów	150 g	15 litrów	750 g
20 litrów	200 g	20 litrów	1 kg
30 litrów	300 g	30 litrów	1,5 kg
40 litrów	400 g	40 litrów	2 kg
100 litrów	1000 g	100 litrów	5 kg

Uwaga: 1 łyżka stołowa – 10 g

10. W razie ewentualnych wątpliwości przy postępowaniu podczas prac, o których mowa w niniejszej informacji – Instrukcji, dodatkowe informacje można uzyskać w Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Brzegu.

### **UWAGA!**

Przed przystąpieniem do czynności ze środkami dezynfekcyjnymi należy zapoznać się dokładnie z instrukcją ich stosowania i informacjami dotyczącymi ochrony na etykiecie.

Należy chronić oczy, skórę i układ oddechowy. Stosować okulary ochronne (gogle), rękawice ochronne, środki ochrony dróg oddechowych.

Nie mieszać z innymi chemikaliami.

Nie jeść, nie pić, nie palić podczas stosowania.

**Chronić przed dziećmi.**