

## POUŽITÍ DEZINFEKČNÍCH PŘÍPRAVKŮ K SANACI PO POVODNÍCH

Způsob použití		přípravek koncentrace	
<b>Ruce</b>	<p>Myjte si ruce zejména vždy po styku s povrchy, které byly v kontaktu se záplavovou vodou nebo kaly, vždy před jídlem, pitím a také před kouřením. Dále vždy než se dotýkáte obličeje, ale i před a samozřejmě po použití WC. Ruce a obličej utírejte nejlépe do papírových ubrousků.</p> <p><b>Při všech pracích užívejte ochranné pomůcky, především gumové rukavice a pevnou obuv !!!</b></p> <p>Po skončení úklidových prací doporučujeme dezinfikovat ruce alkoholovým dezinfekčním přípravkem SEPTODERM GEL aplikací na osušené ruce.</p>	<p>SAVO Profi tekuté mýdlo, SAVO Profiderm pasta na ruce</p>	
	<p>Septoderm Gel</p> <p>neředí se</p>		
<b>Nábytek, podlahy, zdi, nádobí, přístroje, hračky, dopravní prostředek</b>	<p>Dezinfikujte provádějte 3 -5 % roztokem Chloraminu T (na 1 litr pracovního roztoku je dávka chloraminu T 30 -50 g). Dále se může použít SAVO Original (1 litr SAVA Original nalijeme do 9 litrů vody) nebo SAVO PRIM (3 dcl SAVA Proim do 9,7 l vody). Nechte působit 30 minut nebo zaschnout.</p> <p><b>Hračky, nádobí, přístroje a povrchy, které přichází do styku s potravinami, důkladně po dezinfekci opláchnout pitnou vodou!</b></p>	<p>Chloramin T</p> <p>SAVO Original</p> <p>SAVO Prim</p>	<p>2%</p> <p>10%</p> <p>3%</p>
	<p>SAVO Original</p>		
<b>Studny</b>	<p>Omýt vnitřní stěny studny (po odčerpání vody) 5% roztokem SAVA Original (1 litr SAVA nalijeme do 19 litrů vody), pak opláchnout a znovu vyčerpávat</p> <p>Postupujeme dle průměru skruží a výšky vody ve studni. Orientačně uvádíme, že (při nejběžnějších průměrech skruží 80 až 120 cm) na 1 metr výšky hladiny vody ve studni se dávkuje 9 ml SAVA (polévková lžice). Celkové množství SAVA pro dezinfekci vypočítejte podle výšky hladiny vody ve studni, pak toto množství rozřeďte v kropící konvi a roztokem pokropte vnitřní stěnu skruží i hladinu vody. Nechte působit alespoň 8 hodin.</p>	<p>SAVO Original</p>	<p>5%</p>
	<p>Provést dezinfekci vody skrápěním hladiny roztokem SAVO Original</p>	<p>SAVO Original</p>	<p>90 ml/ 1m<sup>3</sup> vody</p>
<b>Odpadní sifony, žumpy</b>	<p>Použijte 5% roztok Chloraminu T (50 g chloraminu T na 1 litr vody) nebo zalijte tekutý odpad neředěným přípravkem SAVO Original.</p>	<p>Chloramin T</p> <p>SAVO Original</p>	<p>5%</p> <p>neředí se</p>
<b>Prádlo, oděvy</b>	<p>Silně znečištěné prádlo namočte na 4 hodiny do 3% roztoku Chloraminu T (připravíte rozpuštěním 30 g prášku v 1 litru studené vody) nebo na 8 hodin do roztoku SAVA Original (připravíte nalitím 1 litru SAVA Original do 9 litrů vody).</p>	<p>Chloramin T</p> <p>SAVO Original</p>	<p>3%</p> <p>10%</p>
	<p>Méně znečištěné prádlo namočte po dobu 1 hodiny do 1% roztoku Chloraminu T (připravíte rozpuštěním 10 g prášku v 1 litru studené vody) nebo do SAVA Original (1 litr SAVA nalijte do 9 litrů vody). Prádlo po dezinfekci vyperte obvyklým způsobem za použití pracího prášku.</p> <p><b>Pozor! Chloramin T a SAVO mají bělicí účinky!</b></p>	<p>Chloramin T</p> <p>SAVO Original</p>	<p>1%</p> <p>10%</p>

### Dávkovací tabulka:

1 plný vršek z SAVO 1 l	40 ml
1 vnitřní vršek z SAVO 1 l	15 ml