

| CO | KDY | JAK | ČÍM | KONCENTRACE - EXPOZICE | ÚČINNOST | |
|---|---|---|---|---|---|------------------|
| kontaktní plochy (kliky, madla, WC prkénka, baterie apod.) podlahy, plochy, nábytek, stoly, vozíky | 1x denně nebo dle potřeby | dez. roztokem vyčistit namokro a nechat zaschnout | INCIDIN RAPID INCIDIN PRO | 0,25% - 60 minut | A(B)V | |
| | 1 x denně exponované prostory | | INCIDIN EXTRA N INCIN PLUS | 0,25% - 30 minut | A(B)V | |
| | 3 x týdně společné prostory | | MEDICARINE | 2 tablety na 10 l vody - 5 minut 2 tablety na 10 l vody - 30 minut | ABV ABTMV | |
| malé plochy, vyšetřovací a zákrovové stoly, vozíky, instrumentální stoly, lehátka, přístroje, vany | dle potřeby | postříkat a nechat zaschnout | INCIDIN LIQUID INCIDIN FOAM | neředí se - do zaschnutí | ABTMV A(B)TMV | |
| | dle potřeby | utřít ubrouskem | SANICLOTH AKTIV INCIDES N | neředí se - do zaschnutí | ABTMV A(B)TMV | |
| | dle potřeby | utřít ubrouskem | INCIDIN WIPES | aktuálně používaný dezinfekční produkt naředěný dle návodu do uzavřené nádoby | | |
| nádoba toaletní křesla, nádoby na moč, emít ní misky, podložní mýsy | dle případě potřeby | vyprázdnit, ponořit do roztoku, mech. vyčistit, oplach | INCIDIN RAPID INCIDIN EXTRA N MEDICARINE | 0,5% - 30 minut 0,5% - 30 minut 2 tablety na 10 l vody - 30 minut | ABTMV* A(B)TMV ABTMV* | |
| | kontaminace biologickým materiálem | | ihned po znečištění předměty ponořit do dezinfekčního roztoku, plochy překrýt buničitou vatou namočenou do dezinfekčního roztoku, po expoziční době následuje mechanická očista | MEDICARINE | 2 tbl. / 10 l vody - 30 minut | ABTMV |
| | epidemiologicky závažné situace | | plochy a předměty | INCIDIN ACTIVE SEKUSEPT AKTIV | 1% - 30 minut 2% - 15 minut | ABCTMV |
| | | dezinfekce malých povrchů | INCIDIN OXYFOAM S INCIDIN OXYWIPES S | neředí se - 3 až 30 minut | ABCTMV | |
| | | dezinfekce rukou | SKINMAN SOFT PROTECT | neředí se - 60 vteřin | ABTMV | |
| vany | po použití nebo dle potřeby | dokonalé smočít roztokem, nechat působit, opláchnout | SEKUSEPT AKTIV INCIDIN OXYDES | 1% - 5 minut 1% - 5 minut 2% - 2 minuty | A(B)V | |
| | perlička, vířivka čištění a dezinfekce cirkulačního systému | 1 x za 14 dní | napustit vanu, aby byl zatopen celý cirkulační systém teplota vody 40 - 50°C | CHLORASEPT D HOROLITH N | 0,3% - 15 až 30 minut (alkalický) 0,3% - 15 až 30 minut (kyselý) | A(B)V* A(B)V* |
| | | nechat cirkulovat předepsanou dobu roztoku, následně vypustit vanu a důkladný proplach systému Provádějte střídání produktů po 14 dnech. | | | | |
| dekontaminace nástrojů | po každém použití | zcela ponořit do roztoku, nástroje rozevřít, po expozici dočistit, opláchnout čistou vodou | SEKUSEPT AKTIV ESO DETERFERRI | 1% - 15 minut 1% - 30 minut | A(B)TMV* A(B)V | |
| | dezinfekce a ošetřování zdravotnických prostředků reziduální účinek 24 hodin, | | postříkat nebo otřít | CITROCLOREX 2% MD | neředí se - 60 vteřin | A(B)V |
| mytí rukou | několikrát denně | vodou a mycí emulzí | tekutá mýdla MANISOFT FOAM | neředí se | bez dezinfekčního účinku | |
| | několikrát denně | vodou a mycí emulzí | SKINSAN SCRUB N | neředí se | 30 vteřin A(B) | |
| | před a po ošetření každého pacienta a při jakékoliv kontaminaci | vetřít do suchých rukou | SKINMAN SOFT N SPIRIGEL COMPLETE SKINMAN SOFT PROTECT | HDR - 3 ml - 20 vteřin | A(B)TMV ABTMV ABTMV | |
| dezinfekce kůže | před vpichy nebo jinými zákroky | postříkat nebo otřít tamponem | SKINSEPT F | neředí se | 15 vteřin A(B)V | |
| | před vpichem především zavádění katétru | | CITROCLOREX 2% (reziduální 6 hodin) | neředí se | 30 vteřin A(B)TV | |
| | sliznice | k dezinf. sliznic dutiny ústní, cévkování, urologie, hygiena dutiny ústní | SKINSEPT MUCOSA | neředí se | 1 min. do zaschnutí | A(B)V |
| | ruce a pokožka, regenerace | dle potřeby | vetřít do rukou | SILONDA, SILONDA LIPID, SILONDA SENSITIVE | | |
| prevence plísni | denně | vystříkat obuv | INCIDIN MSE | neředí se | 1 min., zaschnutí A(B)V | |



Návod k použití: odšroubujte bílý uzávěr. V případě otočení láhve dnem vzhůru (o 180°) vyteče z dávkovače 20 ml koncentrátu, pro dávku dalších 20 ml je třeba znovu otočit láhev do polohy dnem dolů a v případě vyšší dávky postup opakovat – otočit opět láhev dnem vzhůru. Pozor - pokud otočíte láhev pouze o 90°, vytéká z ní koncentrát kontinuálně bez přerušení. Tento způsob aplikace poslouží v případě, kdy se provádí ředění pomocí odměrky.

1 dávka do 8 litrů studené vody 0,25 % roztok
2 dávky do 8 litrů studené vody 0,50 % roztok
3 dávky do 8 litrů studené vody 0,75 % roztok

Láhev je vybavena dvěma uzávěry – hrdlo se zeleným uzávěrem slouží k doplňování koncentrátu z větších balení (6 l kanystr), hrdlo s bílým uzávěrem obsahuje integrovaný dávkovač a slouží k dávkování koncentrátu do předem definovaného množství vody.

- A usmrcení vegetativních forem bakterií a mikroskopických kvasinkových hub
- B virucidní účinek na široké spektrum virů (včetně malých neobalených virů)
- (B) omezené virucidní
- C inaktivace bakteriálních spór
- T usmrcení mykobakterií kompl. M. Tuberculosis (testováno v SÚZ Praha)
- M usmrcení potenciálně patogenních mykobakterií ((v případě masivní kontaminace avárními mykobakteriemi je nutno expozici zdvojnásobit)
- V fungicidní účinek na mikroskopické vláknité houby

Komplexní program dezinfekčních prostředků Ecolab je z hlediska rezistence mikroorganismů řešen užítím různých účinných látek tak, že je možno střídání v rámci tohoto dezinfekčního plánu. **Přípravky ředit studenou vodou!**

Při střídání produktů s jinou účinnou látkou dle rozpisu omýt povrchy běžným saponátem.

- Leden, Březen, Květen, Červenec, Září, Listopad
- Speciální produkty na určené aplikace

- Únor, Duben, Červen, Srpen, Říjen, Prosinec

ECOLAB