

| Obiectele de dezinfectie | Concentrația soluției de lucru % | Timpul de expoziție (min.) | Concentrația soluției de lucru % | Timpul de expoziție (min.) | Concentrația soluției de lucru % | Timpul de expoziție (min.) |
|--|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| Instrumentele chirurgicale | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Endoscoape | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Suprafețele cabinetelor medicale, aparatului medical | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Suprafețele în încăperi (podea, pereți, mobilier) | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Albituri | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Aparataj tehnico-sanitar | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Vesela de laborator | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Obiectele de deservire a bolnavilor | 0,20 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Deșeurile medicale | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Suprafețelor și aparatului saloanelor de frumusețe | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Instrumentariul predestinat pentru saloanele de frumusețe | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Dezinfectia și curățarea transportului, suprafețelor și inventariului predestinate pentru animale și pasări, a barierelor pentru dezinfectie | 0,25 | 60 | 0,5 | 30 | - | - |
| Prin metoda pulverizării manual/automat | | | | | 1.0 | Pina la uscare |

Soluția de lucru se pregătește în containere de plastic sau sticlă în următoarele proporții:

| Concentrația (%) | Cantitatea necesară a preparatului HMI [®] PROFIK FF CE (ml) și apei (g/ml) pentru pregătirea soluției de lucru | | | | | | | | | |
|------------------|--|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|-----------------------------------|-------|
| | 1 L | | 2 L | | 3 L | | 5 L | | 10 L | |
| | HMI [®] PROFIK FF CE, ml | Apa g | HMI [®] PROFIK FF CE, ml | Apa g | HMI [®] PROFIK FF CE, ml | Apa g | HMI [®] PROFIK FF CE, ml | Apa g | HMI [®] PROFIK FF CE, ml | Apa g |
| 0,25 | 2,5 | 997,5 | 5,0 | 1995 | 7,5 | 2992,5 | 12,5 | 4987,5 | 25,0 | 9975 |
| 0,5 | 5,0 | 995 | 10,0 | 1990 | 15,0 | 2985 | 25,0 | 4975 | 50,0 | 9950 |
| 1,0 | 10,0 | 990 | 20,0 | 1980 | 30,0 | 2970 | 50,0 | 4950 | 100,0 | 9900 |
| 2,0 | 20,0 | 980 | 40,0 | 1960 | 60,0 | 2940 | 100,0 | 4900 | 200 | 9800 |

Pentru dezinfectia instrumentelor medicale soluția de lucru se pastrează în vase de plastic ermetic închise. Valabilitatea soluției de lucru este de 7 zile. În această perioadă se admite utilizarea repetată a soluției de lucru cu condiția păstrării transparenței sale.

Reacții adverse în caz de contact direct cu preparatul: iritan. Irita pielea și mucoasele.

HMI[®] PROFIK FF CE nu se clasifică ca un preparat periculos.

Măsuri de acordare a primului ajutor în cazul intoxicației: În contact cu pielea – de îndalăturat haina. Spălarea locului dat cu apă. În contact cu ochii – spălarea cu apă curată timp de 15 minute. La înghițire – de a nu provoca vomă. În calitate de antidot se recomandă lichid proteic (4 albușuri de ouă la ½ litri de apă). Adresarea la medic.

Interval între procedurile de dezinfectie nu este.

După expirarea timpului de expoziție a dezinfectiei precedente se permite folosirea soluției pentru următoarea dezinfectie conform instrucțiunii