

INSTRUKCJA BHP

EKSPLOATACJI LAMPY BAKTERIOBÓJCZEJ

UWAGI OGÓLNE

Lampy bakteriobójcze może obsługiwać pracownik, który posiada:

- wykształcenie medyczne,
- zaświadczenie lekarskie stwierdzające zdolność do pracy na zajmowanym stanowisku pracy wydane w ramach przeprowadzonych badań profilaktycznych,
- książeczkę sanitarno-epidemiologiczną z aktualnym wpisem lekarza o braku przeszkód do wykonywania pracy na zajmowanym stanowisku,
- aktualne przeszkolenie w zakresie bhp.

PODSTAWOWE WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA PRACY

1. Pracownik powinien zostać zapoznany z dokumentacją techniczną lampy bakteriobójczej, w tym z instrukcją obsługi.
2. Pracownik powinien zostać zapoznany z dokumentacją eksploatacyjną lampy bakteriobójczej, w tym z wynikami badań ochrony przeciwporażeniowej.
3. Pracownik powinien wiedzieć, że lampa bakteriobójcza jest źródłem nieznacznego promieniowania widzialnego w paśmie niebieskim, a zdecydowana większość energii jest emitowana w formie promieniowania ultrafioletowego cechującego się:
 - niewidzialnością,
 - szkodliwym oddziaływaniem na organizm poprzez oczy i skórę.

CZYNNOŚCI PRZED ROZPOCZĘCIEM PRACY

1. Sprawdzić stan techniczny lampy bakteriobójczej, w tym czy wtyczka zasilająca jest podłączona do gniazda elektrycznego z bolcem.
2. Przemyć promiennik lampy bakteriobójczej czystym spirytusem, a następnie wytrzeć promiennik do sucha.
3. Włączyć zasilanie lampy bakteriobójczej.

ZASADY I SPOSOBY BEZPIECZNEGO WYKONYWANIA PRACY

1. Technikę i czas naświetlania należy stosować zgodnie z:
 - zaleceniami producenta,
 - medycznymi standardami postępowania.
2. Lampę bakteriobójczą należy eksploatować do czasu, gdy promieniowanie ultrafioletowe utrzymuje się poniżej wartości dopuszczalnej.
3. Czynności zabronione:
 - nie można eksploatować lampy bakteriobójczej poprzez bezpośrednie naświetlanie przestrzeni, w której przebywają pracownicy lub pacjenci.

CZYNNOŚCI PO ZAKOŃCZENIU PRACY

1. Wyłączyć zasilanie lampy bakteriobójczej.
2. Uporządkować i posprzątać miejsce pracy.
3. Środki ochrony indywidualnej należy poddać zabiegom przywracającym właściwości ochronne i użytkowe.
4. Środki ochrony indywidualnej należy przechowywać w wyodrębnionych szatniach.

ZASADY POSTĘPOWANIA W SYTUACJACH AWARYJNYCH

1. W przypadku zaistnienia zdarzenia pożarowego lub innego tego typu zagrożenia należy postępować zgodnie z instrukcją przeciwpożarową.
2. W przypadku stwierdzenia niewłaściwej pracy urządzenia należy wyłączyć zasilania lampy bakteriobójczej i powiadomić przełożonego.

UWAGI KOŃCOWE

1. W przypadku pojawienia się jakichkolwiek wątpliwości co do bezpiecznego przebiegu procesu pracy należy zwrócić się do przełożonego o wytyczne co do dalszego postępowania.
2. Jeżeli zaistnieje wypadek przy pracy, należy postępować zgodnie z:
 - Instrukcją postępowania w razie wypadku przy pracy,
 - Instrukcją udzielania pierwszej pomocy.

OPRACOWAŁ

ZATWIERDZAM

Data i podpis pracodawcy