**DESCRIZIONE**

dispositivi primari di protezione collettiva per protezione dell’operatore e dell’ambiente di lavoro dal rischio di esposizione agli aerosol di agenti patogeni.

**PERICOLI PRINCIPALI**

Formazione di atmosfere esplosive, infiammabili o tossiche all’interno della cappa; Lesioni o schiacciamenti alle dita degli operatori per cattiva manutenzione del vetro frontale.

**NORMATIVA**

D.Lgs 81/08, Norma UNI EN 14175, DIN 12 924 (D), BS 7258 (UK), AFNOR XPX 15-203 (F), ANSI/ASHRAE110/85 (USA), SAMA LF10 (USA).



**MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**

# 

|  |
| --- |
| **PRIMA DELL’USO** |
| 1. Definire un programma annuale di verifica e di manutenzione; tutti i dati relativi alla manutenzione, alle verifiche periodiche o ad eventuali interventi devono essere annotati cronologicamente con data su un registro allegato alla cappa e firmati da chi ha eseguito l’operazione |
| 1. Posizionare tutto il materiale in utilizzo nella cappa e la zona di lavoro, ad una distanza di almeno 20 – 25 cm dall’apertura frontale. |
| 1. Accertarsi che la cappa sia in funzione |
| 1. Evitare di creare delle correnti d'aria in prossimità di una cappa in funzione: apertura di porte o finestre, transito frequente di persone |
| 1. Qualora si utilizzino nella cappa apparecchiature elettriche (che devono essere adatte ad atmosfera con pericolo d'incendio) verificare che le connessioni elettriche siano esterne alla cappa. |
| **DURANTE L’USO** |
| 1. Utilizzare il pannello frontale ad un’altezza max di 40 cm rispetto al piano di lavoro; più il pannello frontale è abbassato migliore è la velocità di aspirazione della cappa risentendo meno delle correnti nella stanza. |
| 1. Mantenere pulito ed ordinato il piano di lavoro dopo ogni operazione |
| 1. Tenere sotto cappa solo il materiale strettamente necessario all'esperimento: in ogni caso non ostruite le⎫ feritoie di aspirazione della cappa |
| **DOPO L’USO** |
| 1. Spegnere l'aspirazione e chiudere il frontale |
| 1. Effettuare la pulizia quotidiana a fine giornata per rimuovere le macchie prodotte da eventuali spruzzi di materiale |

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**

# 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPECIFICHE** | | **CONFORMITA’** |  | **SPECIFICHE** | | **CONFORMITA’** |
|  | Guanti | EN 374 (1-2-3) |  |  | Occhiali | EN 166:2001 |
|  | Camice | EN 13034:2009 |  |  |  |  |

*La consultazione della presente scheda non sostituisce la necessaria lettura del manuale d’uso e manutenzione dell’attrezzatura in oggetto. Essa è stata redatta al fine di fornire agli utilizzatori, formati e addestrati ove necessario, un promemoria sintetico delle indicazioni contenute nel manuale medesimo.*