**DESCRIZIONE**

Apparecchio per la conservazione del materiale refrigerato in condizioni conformi alle esigenze analitiche del laboratorio.

**PERICOLI PRINCIPALI**

Biologico – Contaminazione – Congelamento -Atex

I pericoli potenziali derivano dallo sviluppo di vapori al loro interno, dalla possibile presenza di composti chimici incompatibili e da versamenti accidentali.

**NORMATIVA**

EN 60079-15

IEC 60204-1: Sicurezza dei macchinari – Apparecchiature elettriche delle macchine. (Parte 1: norme generali)-

**MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**

#

|  |
| --- |
| **PRIMA DELL’USO** |
| 1. Posizionare Il frigorifero lontano da fonti di calore, sole battente e non a stretto contatto di pareti
 |
| 1. Incollare sulla porta del frigorifero l’etichetta “Frigorifero da utilizzare esclusivamente per il materiale del laboratorio”
 |
| 1. Controllare giornalmente la temperatura (mediante termometro a massima e minima Data-Logger) e l'umidità (mediante igrometro o igrografo) del frigorifero
 |
| **DURANTE L’USO** |
| 1. Non conservare al suo interno alimenti e bevande destinati al personale
 |
| 1. Non introdurre prodotti in modo promiscuo per evitare possibili contaminazioni crociate (ad esempio prodotti crudi con prodotti trattati termicamente)
 |
| 1. Asciugare con cura le superfici interne con panni monouso
 |
| **DOPO L’USO** |
| 1. Svuotare completamente in frigorifero settimanalmente (o ad altro intervallo di tempo indicato dal produttore) e provvedere allo sbrinamento
 |
| 1. dopo lo sbrinamento, pulire con cura le pareti del frigorifero utilizzando un detergente neutro
 |
| 1. Dopo la pulizia procedere alla disinfezione delle superfici del frigorifero/congelatore
 |

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**

#

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPECIFICHE** | **CONFORMITA’** |  | **SPECIFICHE** | **CONFORMITA’** |
|  | **Guanti**  | EN 374-EN511 |  |  | **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.*