

**DESCRIZIONE**

[bioreattore](https://it.wikipedia.org/wiki/Bioreattore) utilizzato per la produzione di terreni di coltura attraverso il processo di [fermentazione](https://it.wikipedia.org/wiki/Fermentazione)

**PERICOLI PRINCIPALI**

elettrico, contaminazione da agenti chimici, proiezioni e tagli

**NORMATIVA**

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

**MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**

# 

|  |
| --- |
| **PRIMA DELL’USO** |
| 1. Impostare l’attrezzatura tenendo conto dei parametri massimi consentiti |
| 1. Controllare collegamenti, chiusure e valvole |
| **DURANTE L’USO** |
| 1. Indossare i DPI |
| **DOPO L’USO** |
| 1. Lavare il fermentatore solo con acqua fredda. |

**DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE**

# 

# 

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPECIFICHE** | | **CONFORMITA’** |  | **SPECIFICHE** | | **CONFORMITA’** |
| Risultati immagini per DPI | Guanti in lattice | EN 374 |  | Immagine correlata | Occhiali | EN 166:2001 |
| http://www.temasafety.eu/wp-content/uploads/2013/03/DPI-di-3%C2%B0-Categoria.jpg | Mascherina | EN149:2001 |  | http://www.temasafety.eu/wp-content/uploads/2013/03/DPI-di-3%C2%B0-Categoria.jpg | 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.*