TABELLA DI COMPATIBILTÀ DEI GUANTI DA LABORATORIO

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Famiglia dei composti | Gommabutile | Neoprene | PVC | Nitrile | Lattice |
| Acetati  | G | NR | NR | NR | NR |
| Acidi inorganici | G | E | E | E | E |
| Acidi organici | E | E | E | E | E |
| Acetonitrile, acrilonitrile | G | E | G | S | E |
| Alcoli  | E | E | NR | E | E |
| Aldeidi  | E | G | NR | S | NR |
| Ammine  | S | NR | NR | F | NR |
| Basi, inorganiche | E | E | E | E | E |
| Eteri  | G | F | NR | S | NR |
| Alogeni liquidi | G | NR | F | E | NR |
| Inchiostri  | G | E | E | S | F |
| Chetoni  | E | G | NR | NR | G |
| Nitrati organici (nitrobenzene) | G | NR | NR | NR | NR |
| Acido oleico | E | E | F | E | NR |
| Fenoli  | E | E | NR | NR | G |
| Chinoni  | NR | E | G | E | E |
| Solventi alifatici | NR | NR | F | G | NR |

Legenda:

|  |  |
| --- | --- |
| S | Ottimo |
| E | Discreto |
| G | Buono |
| F | Cattivo |
| NR | Non raccomandato |

Fonte: Adattato da: Autori vari - *Manuale di sicurezza nei laboratori chimici* – a cura del Servizio di Cura e Prevenzione dell’Università di Bologna.