



Los guantes dieléctricos **Glovex®** darán una efectiva protección contra el choque eléctrico evitando quemaduras, severas lesiones o el riesgo de muerte; cuando están en buenas condiciones y son usados de manera correcta **respetando los voltajes de uso.**

El correcto cuidado y uso de los guantes es esencial para un trabajo seguro. No utilice anillos, relojes, joyas u otro objeto punzante en las manos y brazos, ya que estos pueden causarle serios daños al guante dieléctrico.

Siempre use guantes de vaqueta sobre el guante dieléctrico, para proteger a estos últimos de daños físicos. Para mantener una adecuada protección, siempre mantenga una distancia mínima entre el final del guante de vaqueta y el final del guante dieléctrico (Rulo anti-goteo).

En los casos que sea necesario utilizar el guante dieléctrico sin el cobertor de vaqueta, se deberá tener un cuidado extra contra la pinchadura, abrasión y otros daños al guante dieléctrico. A excepción de las clases 00 y 0, los guantes dieléctricos utilizados de esta forma deberán ser de clase superior al voltaje con el cual se trabaja y no deberán ser utilizados en su máximo voltaje admitido antes de realizarle un exhaustivo control visual y dieléctrico.

Para asegurar la integridad del guante dieléctrico, el mismo deberá ser inspeccionado tanto interior como exteriormente al menos una vez al día para asegurarse su correcto estado. Cuando se utilizan los

Dicha inspección deberá realizarse asegurándose que los guantes no presenten daños físicos (Pinchaduras, cortes o abrasión del material) y otras irregularidades fuera de lo normal.



NO utilice el guante dieléctrico en caso de observar cualquier irregularidad. Su efectividad contra el riesgo eléctrico puede verse seriamente comprometida, poniendo en serios riesgos al usuario de los mismos. Los guantes de protección mecánica (Vaqueta) también deben ser inspeccionados para eliminar cualquier material o sustancia que pueda dañar el guante dieléctrico.

Los guantes dieléctricos deberán someterse a una re-inspección cada 6 meses, la cual deberá quedar asentada en los casilleros para ello dispuestos en la respectiva etiqueta de identificación. La limpieza de los guantes deberá realizarse con jabón neutro, agua limpia y el secado se hará con aire comprimido. Los mismos deberán permanecer almacenados en su respectiva bolsa contenedora, cuando no son utilizados.

Este manual tiene por objeto informar al usuario sobre las consideraciones a tener en cuenta para un correcto uso y cuidado del guante de protección dieléctrica. En caso de surgir cualquier duda al respecto agradeceremos se comuniquen con nosotros para poder evacuar las mismas.