













Consigliato

-  Proteggere le bombole da urti ed oggetti che possano provocare tagli ed abrasioni sulla superficie del metallo.
-  Depositare in luoghi asciutti, freschi, ben ventilati e privi di sorgenti di calore.
-  Contraddistinguere i locali di deposito con i nomi dei vari tipi di gas.
-  Evitare lo stoccaggio delle bombole in locali ove si trovino materiali combustibili o sostanze infiammabili.
-  Separare le bombole vuote da quelle piene collocandole nei rispettivi depositi d' appartenenza.
-  Mantenere le bombole in posizione verticale con appositi mezzi idonei per evitarne il ribaltamento.
-  Separare le bombole contenenti gas nocivi e pericolosi dai luoghi di lavoro e di passaggio. I locali di deposito devono essere dotati di adeguati sistemi di ventilazione.
- 

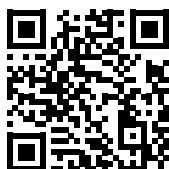
Nei locali di deposito di bombole contenenti gas pericolosi e nocivi devono essere affisse norme di sicurezza concernenti le operazioni che si svolgono nel deposito.

Vietato

-  Le bombole contenenti gas non devono essere esposte all' azione diretta dei raggi del sole, né tenute vicino a sorgenti di calore.
-  Le bombole non devono essere esposte ad una umidità eccessiva, né ad agenti chimici corrosivi.
-  E' vietato lasciare le bombole vicino a montacarichi sotto passerelle, o in luoghi dove oggetti pesanti in movimento possono urtarle e provocarne la caduta.
-  E' vietato immagazzinare in uno stesso locale bombole contenenti gas diversi tra loro (per esempio: gas infiammabili con gas ossidanti) e ciò per evitare, in caso di perdite, reazioni pericolose, quali esplosioni od incendi.

Sede Operativa: Sarezzo (Bs) Via Seradello n° 103
Deposito: Soiano del Lago (Bs) Loc. Levrini n°14
info@burlottisrl.it
Tel: +39 030 8912787 / Fax: +39 030 8911694

© 2019 Burlotti Srl - P.IVA IT03561550173



<http://www.burlottisrl.it/>

