



STRUMENTI E FORNITURE PER I PROFESSIONISTI DELL'ARTIGIANATO, DELL'INDUSTRIA E DELL'AUTOMOTIVE.

### AVVERTENZE D'USO DELLA VASCA PORTA FUSTI

Un corretto utilizzo dell'attrezzatura è premessa indispensabile per garantire la sicurezza. A tale scopo l'utilizzatore deve:

- 1) Utilizzare correttamente l'attrezzatura nei limiti di temperatura, capacità e massa max (kg) indicati nella targa identificativa. L'attrezzatura è destinata unicamente allo stoccaggio e al contenimento di olio nuovo e usato, per il motore, per il cambio, per la trasmissione dei veicoli a motore, e antigelo. **La vasca va mantenuta a temperatura ambiente.**
- 2) **Non superare il massimo volume di stoccaggio consentito dalla vigente normativa applicabile nella località di installazione, in relazione alla capacità nominale della vasca specificata nella targa dati.**
- 3) **Non superare la massa max (kg) dello stoccaggio specificata nella targa dati.**
- 4) Utilizzare l'attrezzatura in zone preposte unicamente per questo tipo di operazioni, lontano da sorgenti di calore e da sostanze infiammabili. L'area di deposito deve possedere i requisiti ambientali previsti dalla normativa **vigente, con riferimento anche alla normativa antincendio applicabile. Evidenziare l'area del deposito con segnaletica appropriata, secondo le normative vigenti nel luogo di installazione (inclusi i segnali di divieto di usare fiamme libere, divieto di fumare ecc.).**
- 5) Utilizzare l'attrezzatura in aree coperte e riparate da agenti atmosferici, al fine di evitare la trascinazione del liquido contenuto; mantenere sempre libera la zona di manovra nel perimetro della vasca.
- 6) Non stoccare prodotti di diversa natura tra loro al fine di evitare possibili reazioni chimiche;
- 7) Non stoccare prodotti pericolosi (Direttiva 67/548/CE, art. 2, paragr. 2). **Non utilizzare la vasca per prodotti con emissione di vapori infiammabili, potenzialmente esplosivi che richiedono l'applicazione della Direttiva ATEX. Vasca e struttura per il sostegno dei fusti non sono idonee per collocazione in ambiente soggetto alla Direttiva ATEX.**
- 8) **Non stoccare infiammabili o esplosivi.**
- 9) L'utilizzo dell'attrezzatura è destinata a personale opportunamente formato ed addestrato, utilizzare sempre i dispositivi di sicurezza previsti dalla Direttiva 2001/45/655/CE
- 10) Collegare la vasca alla rete equipotenziale secondo la normativa CEI applicabile. Il locale che contiene la vasca porta fusti deve essere adeguatamente protetto dalle scariche atmosferiche e gli impianti elettrici dovranno essere conformi alle normative vigenti.
- 11) L'operatore che utilizza questa attrezzatura dovrà osservare tutte le normative vigenti per la sicurezza sul lavoro (per l'Italia il Dgl. 81/2008) e le altre normative applicabili. **La vasca è utilizzabile solo per contenere lo sversamento accidentale o la fuoriuscita dai fusti sopra di essi collocati. Il liquido raccolto nel fondo della vasca deve essere asportato mediante idonea pompa aspirante o adeguato sistema di travaso che non determini vapori e atmosfera potenzialmente esplosiva, secondo apposita procedura redatta dall'utilizzatore, che preventivamente formerà il personale addetto. Il tappo di fondo vasca serve per la periodica pulizia del fondo vasca. Va aperto con l'uso di idonea chiave a cura di operatore abilitato dall'utilizzatore, che predisporrà un idoneo contenitore per evitare lo sversamento sul pavimento. Ad operazione ultimata va rinchiuso con cura, previa sostituzione della guarnizione al fine di assicurare la perfetta tenuta. Vedere anche "Manutenzioni Ordinarie".**
- 12) I contenitori collocati sopra al piano della vasca dovranno essere ben ancorati per le normali condizioni di impiego e per le condizioni sismiche, in relazione al luogo di installazione (DM 14 Gennaio 2008). Non sono previsti urti accidentali sulla vasca e sui fusti sopra collocati.
- 13) L'uso inappropriato o non previsto della vasca porta fusti solleva la ditta APAC da qualsiasi responsabilità.
- 14) L'olio esausto va stoccato e smaltito in conformità alla normativa vigente.
- 15) Alla fine del periodo di utilizzo l'attrezzatura va smaltita secondo le norme vigenti nello Stato di installazione.

### E' TASSATIVAMENTE VIETATA LA MANOMISSIONE DELL' ATTREZZATURA E OGNI UTILIZZAZIONE IMPROPRIA.

Si rammenta all'utilizzatore che è comunque tenuto a rispettare le leggi sulle norme ambientali in vigore nel Paese di utilizzo.

#### ISTRUZIONI D'USO

1. Posizionare l'attrezzatura su una superficie planare;
2. Verificare che il grigliato sia posizionato correttamente sugli appositi supporti
3. Posizionare il fusto sulla vasca utilizzando un adeguato mezzo di carico;
4. **Non superare il carico ammissibile sul grigliato e il volume di stoccaggio consentito dalla normativa vigente in relazione alla capacità della vasca.**

#### MANUTENZIONI ORDINARIE

1. Controllare periodicamente l'integrità della vasca. **Non vi deve essere formazione di ruggine sulle superfici interne ed esterne della vasca. Non vi devono essere ammaccature o deformazioni che pregiudichino la stabilità o la tenuta della vasca.**
2. Sollevare il grigliato e controllare periodicamente il livello della vasca; **Ad ogni sversamento accidentale** procedere allo svuotamento, come segue:
  - a. Rimuovere i fusti presenti sulla vasca;
  - b. Togliere il grigliato;
  - c. Provvedere allo svuotamento della vasca con adeguati sistemi di travaso;
  - d. Le operazioni di pulizia possono essere eseguite rimuovendo il tappo di chiusura con una chiave esagonale. Al termine dell'operazione, richiudere, serrando bene

