



## SCHEDA TECNICA

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Codice</b>             | VER-PAK709  |
| <b>Descrizione breve</b>  | Fusto di imballaggio straordinario 1H2/X100/S, cm ø59x76, 115 L |
| <b>Conforme</b>           | UN1H2/X100/S  |
| <b>Capacità</b>           | 115,00 L  |
| <b>Paese di origine</b>   | USA   |
| <b>Dimensioni esterne</b> | ø57x76h cm  |
| <b>Dimensioni interne</b> | ø42x69h cm  |



### Descrizione

Adatto per contenere imballaggi non conformi o danneggiati.

Non sono idonei per liquidi infiammabili.

Non adatti per contenitori che presentano perdite.

Con tasca trasparente per etichette / garantisce la corretta identificazione.

Overpak con classificazione X per gruppi di imballaggio I, II e III.

I contenitori per fusti sono al 100% polietilene, leggeri e resistenti alle sostanze chimiche.

Possano essere spostati mediante carrello elevatore a forche.

I contenitori per fusti a rischio perdite e gocciolamenti di liquidi durante la movimentazione e lo stoccaggio. In grado di resistere al

notevole trambusto durante le operazioni di trasporto dei rifiuti pericolosi via terra, mare o ferroviaria.

Grazie alla presenza di ripiani integrati, possono essere trasportati con carrelli elevatori. I contenitori per fusti sono dotati di coperchi dentellati che si aprono e si chiudono con l'ausilio di un'asta.

**AVVERTENZA:** in caso di utilizzo del prodotto con liquidi infiammabili si prega di tener conto delle leggi relative allo stoccaggio e alla manipolazione di essi e delle norme di sicurezza riguardanti il loro utilizzo, nello specifico vapori infiammabili, scarica statica e fonti di calore. Sono omologati ONU e vengono utilizzati Sovrimballaggi / Overpack con classificazione X per gruppi di imballaggio I, II e III.

In grado di resistere agli urti durante le operazioni di movimentazione e stoccaggio.