



IBC per AdBlue®

Contenitori IBC in polietilene per il trasporto e l'erogazione di soluzioni a base di Urea.



Descrizione

Contenitori IBC in polietilene per il trasporto e l'erogazione di soluzioni a base di Urea. Contenitore bianco/traslucido realizzato in polietilene, materiale che garantisce un' eccellente resistenza agli agenti chimici ed atmosferici per il trasporto e l'erogazione di soluzioni a base di Urea

Caratteristiche principali

- La trasparenza permette di monitorare in continuo il livello del contenuto a vista.
- Facilmente lavabile con normali detersivi grazie alle superfici perfettamente levigate.
- Alloggiato all'interno di una gabbia di protezione realizzata in acciaio zincato elettrosaldato e posizionata sopra un pallet per favorirne la movimentazione.
- Boccaporto superiore di diametro 150 mm o 225 mm con coperchio a vite provvisto di guarnizione, connettore per urea e tubo di aspirazione.

Allestimenti

- Elettropompa a membrana 230 V - 50 Hz con portata da 30 L/min e completa di by-pass integrato.
- Tubo di erogazione in EPDM adatto per soluzioni a base di urea, lunghezza 6 m,
- Pistola automatica o manuale oppure automatica con contaltri integrato.
- Filtro per soluzione a base di urea.