


CERTIFICATO DI IDONEITA'

Contenitore di sicurezza

Gamma 

Con il presente, la società scrivente produttrice della gamma di vasche di sicurezza/contenimento denominati  dichiara che tale prodotto è stato studiato e realizzato per svolgere in sicurezza le operazioni di travaso di fusti e/o cisternette pallettizzate.

La gamma comprende vasche da 200 sino a 1100 litri e portafusti da 60/220 litri, riconoscibili dal nome e modello impresso in modo indelebile su ogni prodotto.

Le vasche sono dotate di griglia su cui poggiare il fusto o la cisternetta, , in caso di perdita e/o rottura di questi, tutto il fluido contenuto, attraverso la griglia su cui poggia, defluisce nel bacino di sicurezza sottostante, evitando spargimenti accidentali in conformità le norme di sicurezza vigenti.

Sono realizzate in Polietilene Lineare e grazie alla sua ampia compatibilità chimica, consentono l'impiego con molteplici fluidi acidi ed alcalini.

Le normative di riferimento sono: D.Lgs. 152/2006 e successive modifiche, il D.M. 161/2002, il D.P.R. 915/1982 e il D.M. del 31/07/1934. L'utilizzatore deve rispettare a sua volta le norme, su ogni vasca è apposto adesivo con punzonatura di quanto è possibile sovrapporre.

Le materie prime utilizzate per la produzione del contenitore sono riciclabili al 100%.

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Spill Pallets

Range

Hereby, the writing company, manufacturer of the range of spill pallets called declares that this product has been designed and manufactured to safely carry out the transfer operations of drums and/or palletized IBCs.

The range includes 200 up to 1100-liter spill pallets and 60/220-liter drum spill pallets, recognizable by the name and model indelibly stamped on each product.

The spill pallets are equipped with a grid on which the drum or IBC rests; in case of leakage and/or rupture of these, all the fluid contained flows into the safety basin below through the grid on which it rests, preventing accidental spillage in accordance with current safety regulations.

They are made of Linear Polyethylene and due to its wide chemical compatibility, enable use with multiple acid and alkaline fluids.

The reference standards are: Legislative Decree 152/2006 and subsequent amendments, Ministerial Decree 161/2002, Presidential Decree 915/1982 and the Ministerial Decree of 31/07/1934. In turn, the user must comply with the regulations; stickers are placed on each spill pallet with punching of how much can be overlapped.

The raw materials used to produce the container are 100% recyclable.