

Tanica in HDPE da 10 litri

Taniche in HDPE polietilene ad alta densità, con base rettangolare.

L'HDPE è un polimero insapore, inodore e atossico e quindi ideale per il contatto con gli alimenti.

Rispetto al grado a bassa densità presenta una trazione più elevata, una maggiore temperatura di fusione ed una maggiore resistenza chimica.

Se soggetto a irradiazione solare diretta può presentare infragilimento e presenta solubilità agli idrocarburi ad una temperatura maggiore di 60°C.

Colore: neutro

Idoneo per uso alimentare

Tappo a vite autosigillante

Munite di beccuccio di travaso, ad eccezione della tanica da 5 litri.



Codice	Descrizione	Capacità litri	Largh.mm	Prof.mm.	Altezza mm	Diam.bocca mm	Imballo
03503949	Tanica in HDPE da 10 litri	10	275	145	340	44	10