

LINEA “MILK FRIENDLY HOSES”

Linea tubi flessibili progettate per soddisfare le vigentidirettive comunitarie

- ✓ **DIRETTIVA 2002/72/CE:** relativa ai materiali e agli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
http://www.newsfood.com/Archivi/Legislazione_alimentare/2002-08/Direttiva_2002_72_CE.pdf
- ✓ **DIRETTIVA 2007/19/CE: FTALATI:** che modifica la direttiva 2002/72/CE relativa ai materiali e agli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari e la direttiva 85/572/CEE del Consiglio che fissa l'elenco dei simulanti da impiegare per la verifica della migrazione dei costituenti dei materiali e degli oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari.
http://www.newsfood.com/Archivi/Legislazione_alimentare/2007-03/Direttiva_2007_19_CE.pdf



FOODTECH/NBR

Tubo per mandata di prodotti alimentari grassi (latte e derivati, olio d'oliva, etc)
Rispondente FDA, BfR, D.M. 21-03-73 e successive modifiche



FOODTECH/NBR

Tubo per mandata e aspirazione di prodotti alimentari grassi (latte e derivati, olio d'oliva, etc)
Rispondente FDA, BfR, D.M. 21-03-73 e successive modifiche



FOODTECH/NBR

Tubo ANTISCHIACCIAMENTO per mandata e aspirazione di prodotti alimentari grassi (latte e derivati, olio d'oliva, etc)
Rispondente FDA, BfR, D.M. 21-03-73 e successive modifiche



LINEA “MILK FRIENDLY HOSES”

Principali benefici:

- ❑ **TOTALMENTE LIBERI** da FTALATI e DERIVATI ANIMALI. Soluzioni ad alto profilo tecnico adatta al contatto con prodotti alimentari.
- ❑ **NESSUN RISCHIO** di CONTAMINAZIONE TRASVERSALE. Il rigoroso processo produttivo non ammette l'impiego di prodotti potenzialmente pericolosi per la salute (classe rischio R45, R46 o R49).
- ❑ **NON CONTENGONO PLASTIFICANTI** rispetto ai tubi in plastica.
- ❑ **BUONA RESISTENZA** ai PRODOTTI CHIMICI DI LAVAGGIO. Resiste ai normali processi di detergenza e disinfezione sia interna che esterna.

