

## Hyper Base

En el campo de la LIMPIEZA DE VEHÍCULOS, DTL incrementa su oferta con un nuevo compuesto Híper-Concentrado.

Se trata de DTL-DITENSOL TIR y DTL-DITENSOL T500, unas bases destinadas a la fabricación de detergentes para boxes de lavado.

Todo lo necesario para fabricar 220 litros de detergente concentrado se incorpora en unas bases híper concentradas. Al diluirlas en agua se consiguen excelentes:

### DETERGENTES PARA BOXES DE LAVADO.

Los detergentes que se obtiene debe utilizarse diluidos como los habituales del mercado.

- ✓ **Cómodo**
- ✓ **Lógico**
- ✓ **Simple**
- ✓ **Económico**



4x5 + 2x10



220 litros de DETERGENTE CONCENTRADO

- ✓ Mejor relación **calidad/precio**.
- ✓ Menor **coste**. (60-70%)
- ✓ Menor espacio de **almacén**.
- ✓ Menor **stock** de almacén.
- ✓ Mayor facilidad de **manejo**.
- ✓ Mejora del **Medio Ambiente**.

**SUMINISTRO:** DTL-DITENSOL T500: Cajas de 4 bombonas de 5 L. DTL-DITENSOL TIR: Sacos de 10 kg.

PRODUCTO A PREPARAR	LITROS A PREPARAR	KG DE BASE	LITROS DE AGUA
DETERGENTE DE BOXES	220 l.	40 l.	180 l.

✓ **ES RECOMENDABLE DILUIR LA BASE EN AGUA TRATADA**