



IL Vero Servizio Globale della Detergenza



INOVADOR

- ⊕ Permite o cálculo previsual do consumo de detergentes para cada operador
- ⊕ Fornece o detergente pronto a usar de uma forma controlada através do S.D.C. (System Dilution control)
- ⊕ Controla o consumo dos detergentes através do S.C.C. (System Cleaning Control)

SIMPLES

- ⊕ Simplifica a distribuição do produto já atribuído a cada operador
- ⊕ Simplifica as operações de carga e descarga dos produtos
- ⊕ Simplifica a modalidade de diluição do produto

ECO-EFICIENTE

- ⊕ Reduz consideravelmente o impacto ambiental

SEGURO

- ⊕ Reduz o risco químico para os operadores



MODELO GYNIUS

DADOS TÉCNICOS	MODELO GT 25	MODELO GT 10
ALTURA	180 cm	144 cm
LARGURA	90 cm	75 cm
PROFUNDIDADE	90 cm	56 cm
CAPACIDADE	5 Bilhas 25/10 Kg.	5 Bilhas 10 Kg.
SISTEMA DOSAGGIO	5 Bombas peristalticas	5 Bombas peristalticas
SISTEMA DE FORNECIMENTO	Pronto a usar (Garrafa) Recarga (Garrafa) Pistola (Balde ou Reservatório)	
MANUTENÇÃO	AO CUIDADO DO DISTRIBUIDOR	
PRESTAÇÕES E RENDIMENTOS		
TEMPO ENCHIMENTO GARRAFA	30"	30"
ENCHIMENTO DE GARRAFAS PRONTO USO DE 750 ML	166 	45 
RENDIMENTO DE LITROS DE SOLUÇÃO LAVANTE A 1%  	12.500 Lt.	5.000 Lt.



OS NUMEROS DE MELHORAMENTO ECOLÓGICO DE GYNIUS



916 Kw/h

Redução do consumo de energia eléctrica



84.018 gr

Redução de emissão de CO2 no ar



149.853 lt

H2O não utilizada



7,7 Kg

Embalagem não utilizada



40,12 Kg

Garrafas e bilhas não utilizadas

Fonte dados: Ecologos

AS QUANTIDADES APRESENTADAS SÃO RELATIVAS A UMA CARGA DE 5 BILHAS DE 25 LTS DE PRODUTO CONCENTRADO, DAS QUAIS 3 DE PRONTO A USAR E 2 DE DILUIR