

SmartWasher®

BIOREMEDIATING parts washing system

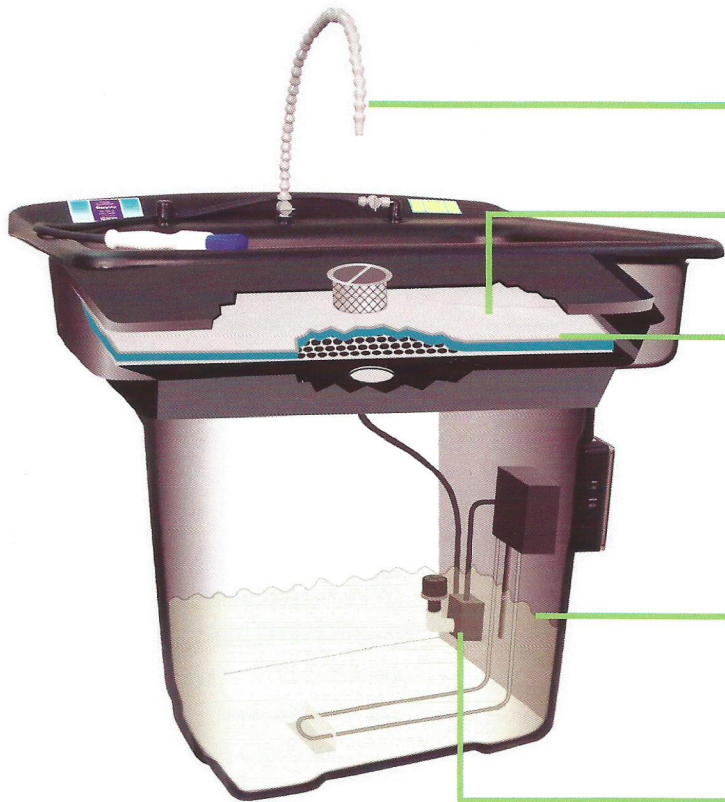


...líder mundial em lavadoras de peças com Biorremediação ...

Biorremediação: o uso de agentes biológicos para remover ou neutralizar contaminantes. Microorganismos convertem contaminantes, como petróleo e hidrocarbonetos, em substâncias inofensivas como CO₂ e água.

" OzzyJuice® limpa a peça ...

Microorganismos Ozzy® limpam o OzzyJuice® "



OzzyJuice® aquecido a 42°C flui pelo bico e pela escova na peça suja.

Graxa, óleo e outros contaminantes são lavados da peça e passam pelo OzzyMat™.

OzzyMat™: Filtro. Retém partículas maiores que 50 micrônios e realimenta o sistema com microorganismos que convertem óleos e graxas em CO₂ e água. Mantém a solução limpa para uso contínuo, sem necessidade de trocar ou descartar.

OzzyJuice®: Desengraxante base água, pH neutro, não perigoso, não inflamável, não cáustico e não tóxico. Substitui os solventes sem os riscos associados a eles. Certificado pela NSF e AQMD.*

A bomba de circulação de 1140 l/h (300 gph) bombeia o fluido do tanque para a cuba através do bico e da escova. OzzyJuice® está pronto para limpar as peças mais sujas.

*NSF – National Sanitation Fundation

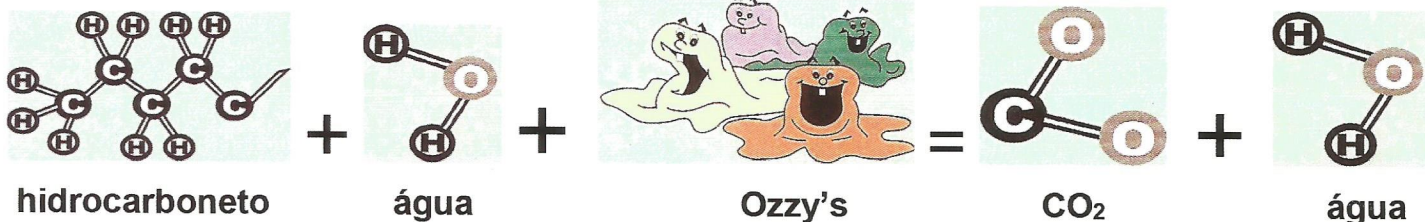
AQMD – South Coast Air Quality Management District

Modelo	SW-23 Móvel	SW-25 Fixo pequeno	SW-28 Fixo grande	SW-37 Móvel, alta carga	
Equipamento					
Suporta	160 Kg	226 Kg	226 Kg	450 Kg	
Dimensões	686 x 584 x 203 mm	660 x 432 x 203 mm	1041 x 660 x 203 mm	838 x 686 x 203 mm	OzzyMat FL-4

SmartWasher®

BIOREMEDIATING parts washing system

Biorremediação: o uso de agentes biológicos para remover ou neutralizar contaminantes. Microorganismos convertem contaminantes, como petróleo e hidrocarbonetos, em substâncias inofensivas como CO₂ e água.



SmartWasher, um sistema inovador de lavagem de peças que dispõe de características e benefícios como:

- solução desengraxante base água
- biorremediado no próprio tanque
- sem descarte, despejo de solvente ou água suja
- sem risco ambiental
- elimina solventes tóxicos (VOC's)
- sem adicional de insalubridade, evita ações trabalhistas
- não tóxico
- não perigoso
- não cáustico
- sem ponto de fulgor; não inflamável
- pH neutro

Alguns clientes:

3-M, Abbot, Adria (M. Dias Branco), Avis, BMW, Bridgestone/Firestone, British Steel, Budget Car Rental, BYG Movimentação, Camorim, Chrysler, Coca Cola, Crown Cork & Seal, Daimler Chrysler, Federal Mogul, Ford, GE, GM, Gerdau, Hertz, Hitachi, Honeywell, Huhtamaki, Imperador, Ingersoll Cutting Tools, JD Manutenção, JKS, Lockheed Martin, Lumina, MTU, Napa (US & Canada), NASA, Neumayer, New York Times, Nissan, Northwest Airlines, Odebrecht, Owens Illinois, Panasonic, Pep Boy's, Pratt & Whitney, Providência, Pilkington, Rhodia, Sabesp, SKF, Sorocaba Refrescos, Teadit, Toyota, Timken, Tracbel, TRW, Trombini, U.S. Air Force, U.S. Army Forces Command, Viação Catarinense, Warner Lambert, Yamada Corporation.



Gifor Industrial Ltda
11 4056.7833 / 11 4057.5151
chemicals@gifor.com.br
Rua Caramuru, 360 Diadema - SP - Brasil
CEP 09911-510

