

# WhaleSpray

## Ficha de Dados Técnicos

### WS 3616 G

Família: 3  
Código produto 3616G00



Data Criação: 10/09/2016  
Data Revisão: 19/02/2018  
Página: 1 de 1

## DESCRIÇÃO

Desengordurante para utilizar antes da decapagem ou passivação.

O **WS 3616 G** é um líquido ácido utilizado na limpeza altamente efectiva. Aplicável em superfícies de aços inoxidáveis, austeníticos, ferríticos, níquel e suas ligas, alumínio e suas ligas, assim como o titânio e suas ligas em certas condições.

## CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

- Elimina a ferrugem, óxido, óleos, gorduras, cal e água.
- Elimina particularmente resíduos penetrantes e reveladores resultantes dos ensaios não destrutivos na detecção de gretas.
- Contém ácido fosfórico, aditivos e inibidores.
- Não contém ácido fluorídrico, nem ácido nítrico, no entanto não ataca as superfícies tratadas.

## APLICAÇÕES

- Ácidos inoxidáveis austeníticos e ferríticos.
- Aços inoxidáveis estabilizados e não estabilizados.
- Níquel e suas ligas
- Titânio e suas ligas (Consultar).

## MODO DE UTILIZAÇÃO

- É fornecido em líquido e aplica-se sem diluir. Pode ser aplicado com um rolo, pano ou imersão. A temperatura da superfície deve estar entre 5°C e 30°C aproximadamente. Deixar o produto actuar entre 15-45 minutos. Posteriormente a superfície deverá ser lavada com água, preferencialmente a alta pressão. Durante a sua aplicação, devem ser seguidas as instruções de uso e de utilização de segurança. A água resultante do enxaguamento será ácida e deve ser tratada dentro dos limites estabelecidos pelas autoridades locais. O tempo de armazenamento é ilimitado.

FORMATOS:  
Granel



**WhaleSpray**  
Spray everything

[www.whalespray.com](http://www.whalespray.com)  
P.I. Ametlla Park · c/ Aiguafreda, 24  
08480 L'Ametlla del Vallès · Barcelona  
Tel. 900 15 20 40

Síguenos en:  
  
 Empresa Certificada ISO 9001-ISO 14001  
 Company certified ISO 9001-ISO 14001