

## AF-CLEAN

### Limpador de uso geral de alto desempenho com teor de VOC reduzido

AF Clean é um poderoso agente desengraxante que foi desenvolvido para substituir solventes perigosos e inflamáveis utilizados para preparar superfícies antes da aplicação do revestimento. AF Clean remove fluídos de corte, óleos de processamento, filmes protetores de corrosão, impressões digitais e contaminantes de superfícies que podem interferir no processo de revestimento. AF Clean é compatível com ferro, aço, aço inox, alumínio, plásticos, borrachas, fibra de vidro e materiais compostos. Após a limpeza, AF Clean evapora completamente, garantindo limpeza e superfície livre de resíduos. AF Clean é um substituto de solventes tradicionais tais como acetona, álcool isopropílico, água raz e misturas de solventes, pois não é inflamável, possui baixo teor de VOC e é biodegradável.



#### Características e benefícios:

- Ideal para desengraxe e preparação de superfícies antes da aplicação de revestimento.
- Completa evaporação, o que garante uma superfície livre de resíduos após a limpeza dos contaminantes.
- Ideal para limpeza manual e pronto uso (não é necessário diluir).
- Remove fluídos de corte, óleos de processamento, filmes protetores de corrosão, impressões digitais e outros contaminantes de superfície similares.
- Compatível com todas as ligas ferrosas e não ferrosas, plásticas, borrachas, fibras de vidro e materiais compostos. Ideal para ligas de alumínio.
- Biodegradável, não inflamável e com teor de VOC reduzido.
- Pode ser utilizada com o sistema de recarga Air Force e garrafa spray Air Force.
- Para um melhor resultado na limpeza, utilizar a Powercloth.

Embalagens disponíveis	Volume	Código
Bag-in-box	10L	57-G-105
Bombona	200L	57-G-108

#### ACESSÓRIOS

Sistema de recarga Air Force (Bag in box 10L)	57-D-100
Sistema de recarga Air Force (Bombona 200L)	57-D-200
Garrafa recarregável Air Force	57-B-100
Powercloth	57-M-001

#### INFORMAÇÃO TÉCNICA

Densidade	0,995g/mL
Ponto de Fulgor	N/A
Odor/cor	Característico/Incolor
pH (concentrado)	10,0
Enxaguabilidade	Excelente
Pressão de vapor	<4,5kPa a 20°C
VOC	118,0 g/L

FISPQ disponível sob solicitação ou no nosso website: [www.biocircle.com](http://www.biocircle.com)

Walter Tecnologia em Superfícies  
Rua Marco Giannini n° 426 – Butantã – São Paulo (SP) Brasil  
Tel: 55 11 3783-9500 / Fax: 55 11 3783-9501

Elaborada em Março/2012  
Versão 00 (Março/2012)

## AF CLEAN

### **Aplicações recomendadas para AF Clean:**

- Limpador de uso geral com propósito de limpeza de ferramentas, moldes, matrizes, bancadas etc.
- Desengraxe e preparação de superfícies:
- Antes da aplicação de tintas a base de água
- Antes da aplicação de tintas a base de solventes
- Antes da aplicação de revestimentos de tintas em pó
- Antes da aplicação de Primers
- Antes da aplicação de letreiros, fitas e decalques.
- Antes da aplicação de revestimentos que protegem da corrosão.
- Antes da aplicação de adesivos uretano
- Antes da aplicação de adesivos epóxi
- Antes da aplicação de adesivos acrílicos
- Antes da aplicação de revestimentos redutores de fricção
- Antes da metalização
- Antes da laminação
- Antes da colagem de metais
- Antes da colagem estrutural
- Antes da colagem de compostos
- Antes da colagem de plásticos
- Antes da colagem química
- Antes da colagem química
- Antes de aplicar revestimentos especiais
- Antes da solda ARC
- Antes da solda MIG
- Antes da solda TIG

### **Aplicações não recomendadas para AF Clean:**

- Dissolver resina de fibra de vidro (PET)
- Dissolver resíduo plástico
- Dissolver tinta seca e tinta curada
- Dissolver resíduo de adesivo curado
- Dissolver cargas elevadas de graxa
- Limpar pistolas de pintura
- Remover ferrugem

FISPQ disponível sob solicitação ou no nosso website: [www.walter.com](http://www.walter.com)

Walter Tecnologia em Superfícies  
Rua Marco Giannini n° 426 – Butantã – São Paulo (SP) Brasil  
Tel: 55 11 3783-9500 / Fax: 55 11 3783-9501

Elaborada em Março/2012  
Versão 00 (Março/ 2012)