

### VANTAGENS

- 5 FUNÇÕES para PROFissionais.
- A tensão superficial extremamente baixa e a notável capilaridade significam que o WR+ desliza debaixo d'água aderindo às paredes metálicas e forma uma película isolante e protetora contra a corrosão..
- WR + penetra nas menores lacunas e solta mecanismos enferrujados e bloqueados.
- Nenhuma reoxidação subsequente é observada mesmo em casos extremos de atmosferas corrosivas (marinho, estrada de sal no inverno, etc.)
- WR + permite lubrificar sem "manchar" e sem "engraxar" **Mesmo contatos elétricos.**
- Em apresentação aerossol: gás propulsor ecológico e não inflamável.



PQ 81600  
AR 3634



02733340



C 634  
ou 192

### DEFINIÇÃO

Produto hidrofóbico (repelente à água) com 5 funções principais: retirar água, limpar, proteger, desentupir e lubrificar.

### MODO DE EMPREGO

#### ANTI-APREENSÃO

Pulverize abundantemente nas partes bloqueadas ou por imersão. Aguarde a penetração do produto nas superfícies.

Desbloquear.

#### LUBRIFICAÇÃO

Aplicar nos mecanismos com pulverizações curtas.

### CARACTERÍSTICAS

Aspecto: líquido transparente  
Cheiro: agradável (baunilha)  
Densidade a 20°C: 0,79  
Ponto de inflamação: > 30°C  
ponto de derramamento: < -70°C  
Temperatura de uso: -60 +200°C

### DOMÍNIOS DE APLICATIVOS

Mais de 1.000 usos listados.

- nos ramos automotivo, veículos pesados, obras públicas e aeronáutica (terminais de bateria, isqueiros, contadores elétricos, velas de ignição),
- na navegação de lazer, navegação fluvial,
- em mecânica de precisão, proteção de micromecanismos,
- em todas as superfícies para remover a umidade,
- para proteção de armas, bicicletas, carretilhas de pesca.
- para proteger os moldes em injeção plástica.

### EMBALAGEM

tambor de 200 l	ref.2805U2	x1
tambor de 60 l	ref. 280505x1	
garrafa de 20 l	ref.280501	x1
garrafa 5 l	ref.2805j1	x4
pote de 1 litro	ref.2805j2	x6
Aerossol 650 ml TDS	ref.4805A4	x12
Aerossol 270/200 ml TDS	ref.4805A8	x12



FT805 / Índice 11 – 24/11/2017

A ORAPI® não pode conhecer todas as aplicações nas quais seus produtos são utilizados e as condições de uso dos mesmos. A ORAPI® não assume qualquer responsabilidade: pela adequação dos seus produtos a um determinado uso ou para um determinado fim, pelos métodos de aplicação sobre os quais não tem controlo. As informações contidas nesta ficha técnica não devem de forma alguma substituir os testes preliminares que devem ser realizados para verificar a adequação do produto para cada aplicação pretendida. O usuário do produto descrito nesta ficha técnica é o único responsável por todas as medidas necessárias para proteger pessoas e bens contra todos os riscos que possam resultar da implementação e/ou uso deste produto. Consequentemente, ORAPI® se isenta de todas as garantias implícitas ou explícitas, incluindo quaisquer garantias relativas à adequação para venda ou adequação a uma necessidade específica, resultante da venda ou uso de seus produtos. A ORAPI® renuncia em particular a todas as reclamações por danos acidentais ou consequentes, incluindo perdas financeiras operacionais.