

## H2O COAT

### **Descrição:**

*H2O cria uma barreira química na pintura, plásticos, revestimento do metal, vidros e permite prolongar o efeito das camadas de proteção de revestimento e ceras, dando brilho e suavidade para a superfície. As partículas especiais aderem rapidamente protegendo-o de produtos químicos e torná-o resistente à água e é mais fácil de limpar a superfície.*

### **Instruções de Uso:**

*Agitar antes de usar. Depois de ter lavado e descontaminado, enquanto o carro ainda está molhado, pulverizando do fundo para cima a uma distância de 60 centímetros para se obter uma grande pulverização. Opcionalmente, para automóveis já tratados, diluídas 1:1 (uma parte do produto e água), para 100ml ou 1:3 (uma parte do produto e três de água) para 1000ml. Lavar o carro e, em seguida, limpar com um pano de microfibra.*

### **Observações:**

*Não permitir que o produto seque na superfície e tratar um painel de cada vez, se usado puro. Por favor, siga as instruções na folha de dados de segurança para o manuseamento seguro do produto.*

### **Características Técnicas:**

*Aspeto e cor: Rosa*

*Odor: característico*

*pH:  $6,5 \pm 0,5$*

*Ponto de inflamação:  $>100^{\circ}\text{C}$*

*Densidade Relativa: 0,98 g / cm<sup>3</sup>*

*Solubilidade em água: Solúvel*

### **Armazenamento:**

*Fechado e armazenado à temperatura ambiente e evitar a luz solar direta.*

*FRA-BER s.r.l.  
The Laboratory Chief*

*O documento original é assinado e podem ser examinados na sede da Companhia.*