

## CERDESCAR - PRQ

Cera hidrofugante para secagem de  
automóveis

### Composição:

**CERDESCAR – PRQ** é uma emulsão transparente, totalmente solúvel em água, constituída por tensoativos catiónicos e substâncias cerosas hidrorrepelentes.

### Características:

Aspeto: Líquido transparente.  
Cor: Amarelo claro  
Aroma: Característico  
pH: 2,8 - 4,0  
% Matéria Ativa: 23,0 - 26,0

### Propriedades

**CERDESCAR – PRQ** é uma cera hidrofugante para facilitar o escorrimento e a secagem da água, nas máquinas de lavar e nos túneis de lavagem de automóveis. **CERDESCAR – PRQ** emulsiona-se facilmente em todos os tipos de água e é totalmente biodegradável. **CERDESCAR – PRQ** forma uma película mono molecular sobre a pintura com efeito prolongado, que a protege dos efeitos do tempo. Ao ser pulverizada sobre a carroçaria diretamente ou ao longo do enxaguamento final, a solução de **CERDESCAR – PRQ** determina a rotura do filme de água, que permanece sobre o veículo, formando pequenas bolhas, que deslizam facilmente por ação do jato de ar, permitindo um rápido escorrimento e uma fácil secagem.

### Campo de aplicação:

**CERDESCAR – PRQ** destina-se a ser utilizado nas máquinas de lavar e nos túneis de lavagem de auto.

### Modo de emprego:

**CERDESCAR – PRQ** utiliza-se em soluções aquosas que variam entre 2 e 5%, consoante a época do ano, ficando uma emulsão de aspeto leitoso com grande estabilidade.

### Armazenagem:

Sem cuidados especiais, em locais frescos.

As informações contidas nesta ficha técnica, são meramente indicativas, baseando-se no conhecimento e experiência atuais, podendo ser alteradas a qualquer momento, sem aviso prévio. Dado que a utilização do produto, não está controlada pela PRQuímica, esta não poderá ser imputada de qualquer responsabilidade por danos ou perdas ocasionadas por uma utilização incorreta ou descuidada.