

### **CARATERÍSTICAS**

É um composto hidrofóbico de grande qualidade, criado especificamente como aditivo para a água de enxaguadura nos túneis de lavagem, para todo o tipo de veículos. Os seus componentes protegem e brilham as carroçarias dos automóveis.

### **MODO DE UTILIZAÇÃO**

Ligar o recipiente ao doseador automático da máquina de lavar. O doseamento oscila entre 2-4 g por litro de água de enxaguadura, dependendo da qualidade da mesma.

### **PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS**

Aspeto		Líquido
Cor		Castanho
Odor		Inodoro
pH (10%)	4.7	
Densidade aparente		965 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidade		Facilmente solúvel em água fria

### **APRESENTAÇÃO**

Embalagem de 20 litros

### **PRECAUÇÕES**

Atenção



**Indicações de perigo:** Eye Irrit. 2: H319 - Provoca irritação ocular grave. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritação cutânea.

**Conselhos de prudência:** P264: Lavar cuidadosamente após manuseamento. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P302+P352: EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. P332+P313: Em caso de irritação cutânea: consulte um médico. P337+P313: Caso a irritação ocular persista: consulte um médico. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consulte o Centro de Informação Antivenenos Tel. 800250250.

### **INFORMAÇÃO ADICIONAL**

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.