

## **NAPEL**

*Detergente especial para usos gerais*

### **Composição:**

*Napel é um dissolvente altamente concentrado, constituído por agentes tensio-activos e emulsionantes.*

### **Características:**

*Aspecto: Líquido, transparente.*

*Cor: Castanho*

*Aroma: Característico.*

*pH ( solução a 10 % ) : 12,0 - 13,5*

*% Matéria Activa: 16,0 - 18,0*

### **Propriedades:**

*Dissolvente biodegradável. Não é inflamável. Não afecta a superfície tratada. Pode diluir-se em águas muito duras, inclusive água salgada.*

### **Campo de aplicação:**

*Napel pode ser aplicado na limpeza de alcatifas, estofos, carpetes, pisos industriais e em qualquer tipo de superfícies pintadas, limpeza e desengorduramento de motores, peças, soalhos de vinil, betão, borracha, mosaicos, mármore, gorduras nas cozinhas, filtros de exaustores, e todos os tipos de gordura, inclusive óleos pesados.*

### **Modo de emprego:**

*Napel pode ser aplicado por pulverização, trapo ou imersão. Pode diluir-se em água nas proporções que variam de 1 / 10 até 1 / 100, consoante o tipo de sujidade a remover. Para terminar a operação, aplique um jacto de água ou passe com um pano limpo, a fim de remover os restos de sujidade.*

### **Precauções:**

*Dado que se trata de um produto altamente desengordurante e alcalino, recomenda-se o uso de luvas de protecção, aquando do seu manuseamento.*

**CONFIE-NOS O SEU PROBLEMA**