



## Assert Lemon DETERGENTE PARA LAVAGEM MANUAL DE LOUÇA

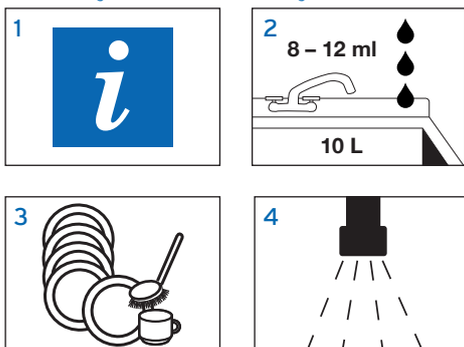
**Assert Lemon** é um detergente para lavagem manual de louça concentrado, com formulação de espuma controlada e com uma fragrância fresca a limão. É ideal para lavagem de louça grossa e para todos os utensílios de cozinha laváveis e é facilmente enxaguado, deixando as superfícies limpas e brilhantes. A fórmula especial de **Assert Lemon** e a sua especial combinação de tensoactivos, emulsiona rapidamente resíduos de gordura e sujidade como gordura animal e vegetal.

**Área de aplicação:** indicado para lavagem manual de louça, equipamentos de cozinha e outros utensílios resistentes a água como porcelanas, copos, aço inox, alumínio, superfícies envernizadas e lacadas.

- **Clean** - A combinação de desengordurantes de fácil enxaguamento, apresenta resultados brilhantes e superfícies perfeitamente limpas.
- **Safe** - Excelente compatibilidade de materiais que permite uma aplicação universal em toda a cozinha.
- **Efficient** - Formulação de espuma controlada para um enxaguamento mais rápido economizando água.



### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO



- 1 Para mais informações, consulte o rótulo do produto e a Ficha de Dados de Segurança do mesmo.
- 2 Utilize uma dose de produto entre 8-12 ml para 10 L de água quente. Para utensílios com maior sujidade utilize uma concentração mais elevada.
- 3 Remova a sujidade solta e resíduos de gordura. Coloque todos os utensílios completamente submersos na cuba com a solução e deixe actuar alguns minutos.
- 4 Retire os utensílios e enxagúe com água quente e limpa. Deixe secar ao ar e só depois acondicione os utensílios.

### NOTAS ESPECIAIS/INFORMAÇÃO

Para lavar a louça de forma mais eficiente, poupar água e energia, protegendo assim o ambiente, não utilize água corrente, utilize uma cuba com água para submergir toda a louça e utilize apenas uma dose de produto.

#### Só para uso profissional!

Ficha de dados de segurança disponível para profissionais quando solicitada.

### ARMAZENAMENTO

Conservar a uma temperatura entre 0 e 40° C, na embalagem original.

### ACONDICIONAMENTO

6 x 1 L  
2 x 5 L  
20 kg