

GREEN'R H-DISH ULTRA

Detergente líquido concentrado para lavagem manual de louça

Aplicação

GREEN'R H-DISH ULTRA é um agente de limpeza ecológico altamente concentrado destinado à lavagem manual de pratos seja qual for a dureza da água.

GREEN'R H-DISH ULTRA limpa e desengordura de forma extremamente eficaz sem deixar marcas, ajuda numa secagem rápida e cuida das suas mãos.

GREEN'R H-DISH ULTRA tem um impacto ambiental mínimo mantendo um desempenho superior entre os produtos líderes no mercado.

Instruções de uso

Dosagem recomendada entre 0,1% e 0,8%, dependendo da sujidade a ser removida.

Para obter os melhores resultados na lavagem, passe os pratos rapidamente pela água, de preferência a uma temperatura entre 35 e 40 °C para retirar quaisquer restos de comida.

Para minimizar o impacto ambiental, utilize apenas a quantidade necessária de água e **GREEN'R H-DISH ULTRA**.

Propriedades Físico-químicas

Aparência	Líquido
Cor	Laranja
Odor	Cítrico
pH	7,00
Densidade	1,02 g/ml

Meio Ambiente

Os tensoativos presentes no **GREEN'R H-DISH ULTRA** estão em conformidade com o Regulamento da União Europeia EU648/2004 acerca da sua biodegradabilidade.

Segurança e transporte

Nunca misture **GREEN'R H-DISH ULTRA** com outros produtos.

Leia atentamente a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos e siga as instruções de manuseio.

Armazenamento

Armazene **GREEN'R H-DISH ULTRA** na sua embalagem original entre 5°C e 30°C. Não expor diretamente à luz solar.

Mais informações e recomendações sobre a utilização segura e armazenamentos estão disponíveis nas Fichas de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

Embalagem

4x5 L

20 L