



EUROSANEX[®]
TRUST CHEMICALS



EUROSANEX, S.L.

Pol. Ind. Castilla · Vial 2 - Vial 5
46380 Cheste (Valencia) · Spain
Tel. +34 962 510 407
Fax +34 962 512 521
correo@eurosanex.com
www.eurosanex.com



Ficha Técnica

DELENEX NATUREX

Detergente lava-loiça manual
concentrado - Ecológico

CARATERÍSTICAS

Detergente concentrado para a lavagem manual de loiça, vidros, sertãs, caçoilas, bancadas de trabalho e outros utensílios de cozinha. A sua formulação de pH neutro apresenta componentes dermoprotetores. Produto apto para a indústria alimentar.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Não deve deixar correr a água, deverá submergir a loiça e utilizar a dose recomendada. Dose recomendada para loiça não muito suja: 4 ml (1 colher de chá) para 5 litros de água de lavagem e para loiça suja 8 ml (2 colheres de chá) para 5 litros de água de lavagem. Com 1 litro de produto pode realizar 125 lavagens com loiça suja. Para uma limpeza eficaz, não é necessário que haja muita espuma. O correcto doseamento poupa custos e minimiza o impacto no ambiente.

EU Ecolabel: ES-V/019/007

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido viscoso
Cor	Incoloro
Odor	Inodoro
pH	7
Densidade (20°C)	1040 ± 20 kg/m ³
Solubilidade	Solúvel em água

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 5 litros

PRECAUÇÕES

Perigo



Indicações de perigo: Eye Dam. 1: H318 - Provoca lesões oculares graves.

Recomendações de prudência: P305+P351+P338: EM CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contato, retire-as. Continuar a enxaguar. P310: Contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico P321: É necessário um tratamento específico (consultar um médico com a Ficha de segurança deste produto).

Informação suplementar: EUH208: Contém Mistura de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazole-3-ona e 2-metil-2H-isotiazole-3-ona (3:1). Pode provocar uma reação alérgica. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 808250143.

Substâncias que contribuem para a classificação: Álcool, C12-14, etoxilado, sulfato, sais de sódio; Alquil poliglucósido.

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.