



## Lava Tudo Amoniacal

Detergente Multiusos



IMAGEM DE PRODUTO

### ESPECIFICAÇÕES

Aspetto	pH (20°C)	Odor
Líquido Límpido Verde	9,5 – 10,5	Característico

### DESCRIÇÃO

Detergente lava-tudo multiusos, amoniacal, destinado à lavagem e limpeza de todo o tipo de superfícies e pavimentos laváveis.



### CARACTERÍSTICAS

Detergente lava-tudo multiusos remove gorduras e odores de todas as superfícies. Limpa em profundidade sem riscar ou danificar as superfícies. Confere um bom acabamento às superfícies deixando-as limpas.

Produto Biodegradável.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

O produto é recomendado em todos os trabalhos nos quais se pretende uma limpeza e higienização simultânea em hospitais, fábricas, casas de banho, átrios, salas, escolas, escritórios, hotéis, etc. Também é recomendado na lavagem de recipientes, bancadas, etc.

### MODO DE EMPREGO

Para remoção de sujidade maiores lavar previamente a superfície, de preferência com água morna.

Sujidade normal: Aplicar o produto na proporção de 2 a 5% para 10 litros de água tépida, de acordo com o nível de sujidade presente, com ajuda de uma esfregona ou pano húmido.

Manchas ou sujidade Persistente: Aplicar o produto diretamente sobre a sujidade. Sem deixar o produto na superfície, enxaguar para remover o excesso de produto.

A madeira não tratada não é uma superfície lavável. Em superfícies delicadas aplicar sempre diluído.

CÓPIA CONTROLADA  
Produto Fabricado por CARVIDET - HIGIENE INDUSTRIAL, LDA



### EMBALAGEM

Embalagens em Polietileno de Alta Densidade, de 5L, e cx. de 4x5Litros.

### PRECAUÇÕES

Pode provocar uma reação alérgica cutânea. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter fora do alcance das crianças. Eliminar o conteúdo/recipiente por meio do sistema de recolha seletiva em vigor no seu município. Em caso de acidente ou indisposição contatar o Centro de Informação Antivenenos: 800 250 250.

### ARMAZENAGEM

Guardar na embalagem original, bem fechada, em local seco, ao abrigo da luz solar e condições extremas de temperatura.

CÓPIA CONTROLADA  
Produto Fabricado por CARVIDET - HIGIENE INDUSTRIAL, LDA

