

# MACH GEL

## Detergente em gel para lavagem e abrilhantamento da loiça em máquinas

### Descrição

MACH GEL é um produto de tecnologia moderna e inovadora, biodegradável, com elevada concentração, para a lavagem de loiça em máquinas.

### Composição

MACH GEL é uma combinação "360" de tensoativos especiais em gel, com controle perfeito de espuma, anticalcário, dispersantes, emulsionantes e encapsuladores de maus odores.

### Propriedades

MACH GEL é composto de tensoativos dispersantes aliados a matérias-primas de alta qualidade, para assegurar uma limpeza da loiça em profundidade. É biodegradável. Não é inflamável. Não faz espuma durante a lavagem. Possui ação anticalcário para prevenir e preservar a durabilidade das máquinas, aumentando a sua eficiência e rentabilidade, reduzindo desta forma, custos adicionais em manutenção e reparação. A sua formulação inovadora, possui encapsuladores de maus odores, que os eliminam e evitam a formação tradicional de bolores.

Produto de elevada rentabilidade determinada não só pela sua elevada concentração, mas também pela sua apresentação em gel, evitando desta forma a utilização de quantidades desnecessárias, devido ao não escorrimento aquando do doseamento nos depósitos das máquinas.

### Campo de Aplicação

MACH GEL foi concebido para utilização em todos os tipos de máquinas de lavar loiça domésticas, industriais e tuneis de lavagem.

### Modo de Emprego

Para uma lavagem perfeita da loiça, devem utilizar-se as quantidades recomendadas por cada fabricante de máquina. Dado que se trata de um produto com elevada concentração, poder-se-á utilizar uma quantidade bastante menor da recomendada. No entanto, a título de orientação, poder-se-á utilizar 20 ml de MACH GEL por lavagem em máquinas normais, sendo que, para as máquinas industriais e tuneis de lavagem, deverão as quantidades ser ajustadas de acordo com as necessidades.

Esta formulação permite ser utilizada em todos os tipos de águas, mesmo com dureza elevada. Para situações de dureza de águas extremamente duras, recomenda-se a utilização de um produto da nossa gama, denominado MACH CAL.

### Armazenagem

Sem cuidados especiais, afastado das crianças, de fontes de calor ou sol direto.

Ficha Técnica: 2674 REV: 1 Data: 02/05/2025

### Características:

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| <b>Aspetto</b>         | Líquido em gel |
| <b>Cor</b>             | Azul-claro     |
| <b>Aroma</b>           | Inodoro        |
| <b>pH</b>              | 12,5 - 13,5    |
| <b>% Matéria Ativa</b> | 23,5 - 27,0    |

As informações fornecidas por esta ficha técnica, são dados a título indicativo e baseiam-se no conhecimento e experiência atuais. Não podem levar a qualquer derrogação das nossas condições gerais de venda e em caso algum implicam uma garantia ou responsabilidade quanto à aplicação dos nossos produtos. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Inokem.