

VERSEC

ADITIVO DE
SECAGEM PARA LAVAGENS TERMINAIS

Indústria Alimentar

Hotelaria e Restauração



CARACTERÍSTICAS

Líquido de reacção química fraca ácida.

PROPRIEDADES

VERSEC é miscível em água em todas as proporções. É um produto não classificado como preparação perigosa para a saúde de acordo com a directiva 88/79 e 93/18 CEE.

VERSEC é um produto biodegradável de acordo com as normas em vigor. Evita as manchas que surgem na lavagem em máquina originadas pela qualidade da água (normalmente calcárias).

VERSEC favoriza a secagem dando aos objectos um aspecto limpo e brilhante.

APLICAÇÃO

VERSEC aplica-se sempre diluído em água fria ou morna. A sua diluição aconselhada na água de enxugamento nas máquinas de lavar louça varia entre 2 a 5 colheres de chá (10 ml a 25 ml) por cada 6 litros de água. A quantidade de VERSEC a aplicar varia com a dureza da água e com a temperatura de funcionamento das máquinas. Em condições favoráveis, aplica-se VERSEC diluído na proporção de 1 litro até 500 litros de água no enxugamento manual. Em túneis de lavagem, seguir as instruções dos construtores dos equipamentos. (normalmente a quantidade a aplicar situa-se entre 0,4 ml a 0,7 ml por cada litro de água).

UTILIZAÇÃO

VERSEC utiliza-se em máquinas de lavar loiça ou manualmente na indústria hoteleira, agro-alimentar, restaurantes, cozinhas, pastelarias, hospitais, escolas, etc.

VERSEC é um aditivo indispensável para a utilização em máquinas ou túneis de lavagem.

VANTAGENS

- Miscível em água
- Evita as manchas
- Produto muito concentrado



Exemplo de aplicação do VERSEC



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
DILUIÇÃO	10 a 25 ml por cada 6 litros de água
NATUREZA QUÍMICA	Associação de agentes tensoactivos não iónicos, aditivos anti calcários e dispersantes facilmente laváveis.
AGENTES TENSOACTIVOS	Não iónicos
ESTADO FÍSICO / COR	Líquido verde
ODOR	Sem cheiro característico
pH	2,60
SOLUBILIDADE EM ÁGUA	Completa
DESEMPENHO NA LIMPEZA	Não aplicável
ENXAGUAMENTO	Não
FORMAÇÃO DE ESPUMA	Não
DENSIDADE RELATIVA	1,005
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não abrangido
REACÇÃO QUÍMICA	Ácida
CLASSIFICAÇÃO	Não aplicável
VALIDADE	2 anos. Armazenado na embalagem original. Proteger o produto da luz solar excessiva. Evitar temperaturas extremas.

Produto de qualidade alimentar, no que concerne a limpeza de materiais e equipamentos que podem estar em contacto com produtos alimentares, uma simples limpeza com água potável é o suficiente antes da secagem.



PRECAUÇÕES

Produto Químico: Leia o rotulo e a ficha de dados de segurança antes de utilizar este produto. Fechar a embalagem após cada utilização. Não deixar ao alcance das crianças.

Em caso de contacto com os olhos lavar imediata e abundantemente com água potável.

Efectuar sempre um teste para determinar a compatibilidade e o tempo de contacto apropriado.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS



Imporquímica®

PORTUGAL

Imporquímica - Indústria Portuguesa de Produção Química, S.A.
Zona Industrial Alto do Carvalhinho, Lote 11 - Apartado 39 -
2861-909 Moita - Portugal
Tel: +351 212 808 390 | Fax: +351 212 808 395
E-mail: info@imporquimica.pt

CABO VERDE

Imporquímica Cabo Verde, Lda.
Armazém Achada Grande de Trás
Ilha de Santiago, Praia - Cabo Verde
Tel.: +238 939 07 48
E-mail: caboverde@imporquimica.com

ANGOLA

Imporquímica Angola - Indústria de Produção Química, S.A.
Estrada do Zango/Viana, Pólo Industrial Tubogás Armazéns 35 e 36
Município de Viana, Luanda - Angola
Tel: +244 226 214 746 | Tel: +244 936 791 479
E-mail: angola@imporquimica.com

MOÇAMBIQUE

Imporquímica Moçambique, Lda.
Avenida Zedequias Manganhela, n.º 267, Prédio JAT IV 4º andar,
Maputo - Moçambique
Tel.: +258 845 797 467
E-mail: mocambique@imporquimica.com



Visit us
IMPORQUIMICA.COM

VERSEC