

*O Gesto saudável*

**SANYTOL**



## SANYTOL GEL DESINFETANTE MÃOS – CHÁ VERDE

Você sabia que a maioria das doenças infecciosas é transmitida pelas mãos? Graças à sua fórmula tripla ação, **Sanytol Gel Desinfetante Mãos**, destrói 99,9% de vírus envelopados, bactérias e fungos. Deixa as mãos limpas, saudáveis, macias e delicadamente perfumadas.

DESTRÓI  
**99.9%\***  
BACTÉRIAS  
CANDIDA ALBICANS  
VÍRUS



FORMATO 250ML

SAP: 35650301

EAN: 3045206503006

UDS/CX: 12



FORMATO 75ML

SAP: 35650200

EAN: 3045206502009

UDS/CX: 24



### Características Sanytol Gel Desinfetante Mãos

Destrói 99,9% das bactérias, candida albicans, influenza A H1N1 (gripe), e-coli, salmonela, listeria, vírus do herpes, staphylococcus aureus e coronavírus humano 229E.

Fragrância sem alergénio, sem fosfato, sem parabenos, sem triclosan, sem ftalato

Não deixa resíduos nas mãos. Sem a sensação de mãos pegajosas

Suave para as mãos com uma fórmula hidratante adequada para os tipos de pele mais sensíveis

Clinica e Dermatologicamente testado

Prático. Não necessita enxaguar. Para o ter sempre consigo, na carteira, no escritório, no carro

# NEM TODOS OS GÉIS SÃO IGUAIS

## TIPO DE REGISTO

Nem todos os registos estão no mesmo nível

### PARA BIOCIDAS

#### STANDARD BIOCIDE NATIONAL REGISTRATION

A MAIS CONFIÁVEL, JÁ QUE OBRIGA A:

- Dossier
- Normas de eficácia
- Testes
- Etc



### PARA BIOCIDAS

#### TEMPORARY BIOCIDE PERMIT

DEVIDO À PANDEMIA COVID-19 FORAM PERMITIDAS AUTORIZAÇÕES TEMPORÁRIAS:

- Não requer dossier
- Não requer normas de eficácia
- Sem testes
- Etc

### NÃO BIOCIDA

#### NOTIFICAÇÃO COSMÉTICA

INCLUI PRODUTOS ANTI-BACTERIANOS, HIGIENIZANTES E LIMPEZA

- Não requer dossier
- Não requer normas de eficácia
- Sem testes
- Etc

## FÓRMULA

Nem todos os ingredientes ativos estão no mesmo nível

A OMS recomenda produtos lavar as mãos com produtos à base de 60% álcool ou mais

Existem duas opções de ingredientes ativos à base de álcool: ETANOL E ISOPROPANOL

### ETANOL

Existem produtos no mercado com menos de 60% de álcool



**SANYTOL 72%**

### ISOPROPANOL

### SEM ÁLCOOL

FÓRMULAS À BASE DE OUTROS INGREDIENTES ATIVOS COMO:

- ÁCIDO LÁTICO
- CLORETO DE BENZALCÓNIO

## NÍVEL DE DESINFEÇÃO

A eficácia não é igual para todos

### DESINFETANTES

ALTA REDUÇÃO DE MICROORGANISMOS NÃO LIMITADO A BACTÉRIAS



- Normas de desinfeção têm que ser cumpridas
- Necessidade de registo biocida
- Proteção contra infeções assegurada

### ANTIBACTERIANOS

ALGUMA REDUÇÃO DE MICROORGANISMOS LIMITADO A BACTÉRIAS

- Proteção limitada contra infeções
- Sem normas de desinfeção (regulamentação cosmética)
- Sem necessidade de registo biocida

### HIGIENIZANTES

SEM REDUÇÃO DE MICROORGANISMOS APENAS ELIMINA SUJIDADE

- Qualquer higienizante de mãos
- Sem normas de eficácia
- Sem necessidade de registo biocida

# NEM TODOS OS GÉIS SÃO IGUAIS

## NÍVEL DE DESINFEÇÃO – NEM TODOS OS DESINFETANTES SÃO IGUAIS

### OUTROS DESINFETANTES

#### TEMPO DE CONTACTO

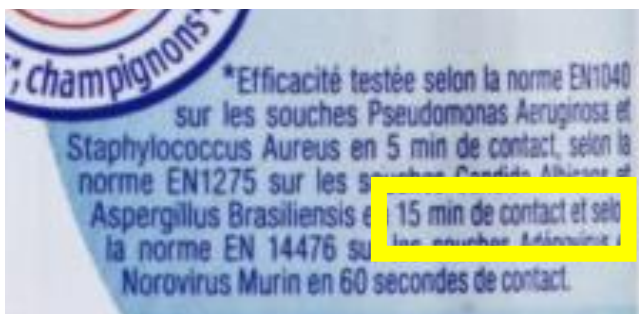
+ de 1 minuto – NÃO FAZ SENTIDO

#### ESPECTRO DE EFICÁCIA

- BACTERICIDA
- FUNGICIDA
- VIRUCIDA

#### DERMATOLOGICAMENTE TESTADO

#### HIPOALERGÉNICO



Etiqueta Concorrente



#### TEMPO DE CONTACTO

TODAS AS NORMAS CUMPRIDAS EM MENOS DE 1 MINUTO

#### ESPECTRO DE EFICÁCIA

- BACTERICIDA EN1276 (1min) e em teste de uso EN1500 (1min)
- FUNGICIDA EN1650 Candida Albicans (1min)
- VIRUCIDA EN14476 vírus envelopado como Vaccinia, Gripe A (H1N1) Herpes Simplex, Coronavírus Humano (1min), Coronavírus Humano 226E

#### DERMATOLOGICAMENTE TESTADO

Todas as fórmulas são testadas dermatologicamente e formuladas para respeitar a pele. Cumpre Teste HRIPT (Ensaio Clínico de Contacto Repetido em Humanos)

#### HIPOALERGÉNICO

Todas as fórmulas são hipoalergénicas e formuladas para minimizar o risco de alergias. Cumpre Teste HRIPT (Ensaio Clínico de Contacto Repetido em Humanos)

maioria das doenças infecciosas são transmitidas pela tripla ação, **Sanytol Gel Desinfetante Mãos** elimina vírus e fungos. Deixa as mãos limpas, saudáveis e hidratadas.

**Seguro e clinicamente testado · Hipoalergénico**

**Este produto tem uma tripla ação: bactericida EN1500 (1min). Eficácia em Candida albicans metodologia da EN1650. Eficácia face ao vírus Influenza vírus Herpes simplex e Human Coronavirus 229E metodologia da EN14476. \*\* Hidratação das camadas epidérmicas. \*\*\* Formulado para minimizar o risco**

Etiqueta Sanytol

# NEM TODOS OS GÉIS SÃO IGUAIS. SANYTOL É ÚNICO

## APLICANDO TODAS AS DIFERENÇAS REVISTAS ANTERIORMENTE



### REGISTO DE PRODUTO

*[Robusto Vs. Temporário]*

### ACTIVE INGREDIENTES ATIVOS

*[À base de álcool Vs. À base de outros ingredientes]*

### % ÁLCOOL

*[+60% Vs. menos 60%]*

### TRIPLA AÇÃO

*[Bactérias+Fungos+Vírus Vs. outros]*

### EFICÁCIA NORMAS EUROPEIAS & TEMPO DE CONTACTO

*[EN1500 ok? // <1min tempo de contacto]*

### OUTRAS CARACTERÍSTICAS

*[Testado Dermatologicamente + Hipoalergénico Vs. outros]*

*O Gesto saudável*

**SANYTOL**

