



# Sanitify

Productos desarrollados para cubrir los nuevos protocolos de higiene y desinfección que la nueva normalidad nos exige para los ambientes públicos.





**FORZA PRO KITCHEN**

# BIO - LACTIC



- Bactericida de amplio espectro
- Producto 100% biodegradable

## DESINFECTANTE A BASE DE ÁCIDO LÁCTICO

### Descripción

DESINFECTANTE formulado a base de ácido láctico, amplio espectro y poder de desinfección. Indicado por su composición para diversos usos, desinfectante de última generación.

### Propiedades

Desinfectante orgánico de fácil aplicación, indicado para el lavado de superficies y la desinfección de frutas y verduras.

### Instrucciones

Como desinfectante de frutas y verduras, diluir al 1% (10 ml x 1 litro de agua). Hacer un prelavado de las frutas y verduras con Detergente Forza W-Pro, enjuagar previo a la inmersión. Aplicar en dilución por medio de inmersión, por un periodo de 10 a 15 min, dependiendo del tipo de fruta o verdura a desinfectar.

### Aplicaciones

Principalmente indicado para uso dentro de ambientes alimenticios, como desinfección de frutas y verduras, utensilios y superficies.

## Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1.03±0.05 gr/ml
Olor	Inodoro
Color	Incoloro
Flash Point (ASTM D-92)	N.A.
pH	7 ± 1

## Ventajas

- Eficaz desinfectante multiusos.
- Amplio espectro germicida y bactericida.
- No deja residuos, ni olores.





## JABÓN LÍQUIDO SHC - NEUTRO

**Sanitify**

**forza**  
*nem*

- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón líquido antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

#### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Neutro
Color	Cristalino
pH solución a 2%	7 ± 1
Viscosidad a 25 °C	4:00 min ± 10 seg

#### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.





## JABÓN LÍQUIDO SHC - CITRUS

**Sanitify**



- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón líquido antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

#### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Concentrado de cítricos
Color	Cristalino
pH solución a 2%	7 ± 1
Viscosidad a 25 °C	4:00 min ± 10 seg

#### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.





## JABÓN LÍQUIDO SHC - LAVENTOL

Sanitify

forza *nem*  
LABORATORIOS

- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón líquido antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

#### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Lavanda y mentol
Color	Cristalino
pH solución a 2%	7 ± 1
Viscosidad a 25 °C	4:00 min ± 10 seg

#### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.





## JABÓN EN ESPUMA SHC - NEUTRO

# Sanitify



- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón en espuma antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

#### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Neutro
Color	Perla
pH solución a 2%	7 ± 1

#### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.





## JABÓN EN ESPUMA SHC - CITRUS

# Sanitify



- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón en espuma antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Concentrado de cítricos
Color	Perla
pH solución a 2%	7 ± 1

### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.





## JABÓN EN ESPUMA SHC - LAVENTOL

# Sanitify



- *Antibacterial de amplio espectro*
- *Elimina el 99.9% de las bacterias*

- *Suave con la piel*

### Jabón en espuma antibacterial para manos

#### Descripción

Jabón Antibacterial: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

#### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

#### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

#### Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Lavanda y mentol
Color	Perla
pH solución a 2%	7 ± 1

### Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- Su contenido de germicidas, ayuda a eliminar el 99.9% de bacterias, virus y gérmenes.
- El uso constante no daña la piel.







**FORZA SANITIFY**

**DESINFECTANTE EN ESPUMA SHC - NEUTRO**

**Sanitify**

**forza**  
**nem**

- *Alto rendimiento*
- *pH balanceado*

- *Suave con la piel*

**Desinfectante espumable para manos**

## Descripción

Sanitify Foam: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel

## Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

## Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

## Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

## Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Suave
Color	Verde Claro
pH solución a 2%	7±1

## Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- El uso constante no daña la piel.





**FORZA SANITIFY**

**DESINFECTANTE EN ESPUMA SHC - CITRUS**

**Sanitify**

**forza**  
**nem**

- *Alto rendimiento*
- *pH balanceado*

- *Suave con la piel*

**Desinfectante espumable para manos**

## Descripción

Sanify Foam: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel.

## Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

## Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

## Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

## Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Concentrado a cítricos
Color	Verde Claro
pH solución a 2%	7±1

## Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- El uso constante no daña la piel.





**FORZA SANITIFY**

**DESINFECTANTE EN ESPUMA SHC - LAVENTOL**

**Sanitify**

**forza**  
**nem**

- *Alto rendimiento*
- *pH balanceado*

- *Suave con la piel*

**Desinfectante espumable para manos**

## Descripción

Sanitify Foam: fabricado a base de alcalonamidas de ácidos grasos. Sus características lo identifican como un producto suave, penetrante e ideal para remover aceite, grasa y mugre incrustados en los poros de la piel

## Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

## Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad de jabón antibacterial, frote sus manos, realizando un correcto ejercicio de lavado de manos, enjuague con agua.

## Aplicaciones

Es utilizado en la industria metalmecánica, talleres, hoteles, oficinas, club, hospitales, restaurantes, colegios, etc.

## Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1,00±0,1 gr/ml
Olor	Lavanda y mentol
Color	Verde Claro
pH solución a 2%	7±1

## Ventajas

- No contiene productos cáusticos ni ácidos.
- El uso constante no daña la piel.





**FORZA SANITIFY**

**GEL ALCOHOL DESINFECTANTE SHC - NEUTRO**

**Sanitify**

**forza**  
**nem**

- *Es un gel formulado para proporcionar una acción especial de descontaminación y desinfección de las superficies.*
- *Es un antiséptico natural, se usa en áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente.*
- *Mata los gérmenes comunes sin utilizar agua o una toalla.*

## Desinfección Instantánea

### Descripción

Antiséptico, gel de manza que no requiere enjuague. Formulado con 70% p/p de base de alcohol etílico, añadido con humectantes hiposensibilizantes y emolientes. El gel antibacteriano o alcohol en gel presenta la forma más práctica de mantener la higiene en cualquier momento de la vida. Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el único propósito de cuidar la SALUD.

### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad aplicada uniformemente. El alcohol en gel no reemplaza el lavado de manos con jabón antibacteriano, el cepillo para uñas enjuague con agua.

### Aplicaciones

Se utiliza para la desinfección de manos en clínicas, plantas de alimentos y establecimientos en general con acción y secado rápido. Dichas propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, tanto en adultos como en niños.

## Especificaciones

Alcohol 70%  
Carpobol90 (Thickened Tit)  
T.E.A Triethanolamine  
Glicerina (Hidratante)

Apariencia: Cristalina  
Olor: Neutro  
Color: Incoloro  
P H: 6.5 to 7.0  
Estable: 24 Meses

## Seguridad

Evite el contacto con los ojos, no lo ingiera.  
Manténgase alejado del fuego o las llamas.  
Manténgase cubierto  
Mantener fuera del alcance de los niños.





**FORZA SANITIFY**

**GEL ALCOHOL DESINFECTANTE SHC - LAVENTOL**

**Sanitify**

**forza**  
**nem**  
LABORATORIOS

- *Es un gel formulado para proporcionar una acción especial de descontaminación y desinfección de las superficies.*
- *Es un antiséptico natural, se usa en áreas médicas porque elimina gérmenes y se evapora rápidamente.*
- *Mata los gérmenes comunes sin utilizar agua o una toalla.*

## Desinfección Instantánea

### Descripción

Antiséptico, gel de manza que no requiere enjuague. Formulado con 70% p/p de base de alcohol etílico, añadido con humectantes hipoalérgicos y emolientes. El gel antibacteriano o alcohol en gel presenta la forma más práctica de mantener la higiene en cualquier momento de día. Producto especialmente formulado para satisfacer las nuevas necesidades de limpieza de manos con el único propósito de cuidar la SALUD.

### Propiedades

Su alto contenido de suavizadores permite su uso constante sin dañar la piel, proporcionando tersura y suavidad a sus manos.

### Instrucciones

Vierta una pequeña cantidad aplicada uniformemente. El alcohol en gel no reemplaza el lavado de manos con jabón antibacteriano, el cepillo para uñas y enjuague con agua.

### Aplicaciones

Se utiliza para la desinfección de manos en clínicas, plantas de alimentos y establecimientos en general con acción y secado rápida. Dichas propiedades permiten su uso en todo tipo de piel, tanto en adultos como en niños.

## Especificaciones

Alcohol 70%  
Carpobol90 (Thickened Tit)  
T.E.A Triethanolamine  
Glicerina (Hidratante)

Apariencia: Cristalina  
Olor: Lavanda y mentol  
Color: Incoloro  
P H: 6.5 to 7.0  
Estable: 24 Meses

## Seguridad

Evite el contacto con los ojos, no lo ingiera.  
Manténgase alejado del fuego o las llamas.  
Manténgase cubierto.  
Mantener fuera del alcance de los niños.





**FORZA DESINFECCIÓN**

# SANIDET CITRUS - FHD



- **Elimina el 99.9% de las bacterias que causan los malos olores**
- **Producto 100% biodegradable**

## DETERGENTE AMPLIO ESPECTRO

### Descripción

SANIDET - FHD es un eficaz desinfectante, que elimina bacterias y gérmenes que generan el mal olor.

### Propiedades

Desinfecta las áreas donde se aplica, efectivo para ser usado como desengrasante, auxiliar de alta eficacia en la eliminación de malos olores, atacando las bacterias que lo generan.

### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1.03±0.05 gr/ml
Olor	Concentrado de cítricos
Color	Amarillo
Flash Point (ASTM D-92)	N.A.
pH	7±1

### Aplicaciones

Es aplicado en pisos, baños, cocinas y cubiertas; en la limpieza de inodoros, tinas de baño, azulejos, cortinas de vinil y áreas donde se requiere un alto grado de limpieza.

### Instrucciones

**Pisos y superficies varias:** Diluir con agua del 2 al 4%. Extender la solución con un paño, dejar actuar, repasar con el paño estrujando para recuperar la solución remanente.

**Sanitarios, lavatorios y paredes lavables:** Verter sobre la superficie a limpiar.

**Contenedores de residuos:** Diluir 1:1 con agua (1 L de SANIDET por cada L de agua), aplicar y dejar actuar por 5 minutos antes de enjuagar.

### Ventajas

- Multipropósito.
- Producto biodegradable.
- Poder germicida.
- Efectivo en la eliminación de malos olores.



**FORZA DESINFECCIÓN**

# SANIDET LAVENTOL - FHD



- **Elimina el 99.9% de las bacterias que causan los malos olores**
- **Producto 100% biodegradable**

## DETERGENTE AMPLIO ESPECTRO

### Descripción

SANIDET - FHD es un eficaz desinfectante, que elimina bacterias y gérmenes que generan el mal olor.

### Propiedades

Desinfecta las áreas donde se aplica, efectivo para ser usado como desengrasante, auxiliar de alta eficacia en la eliminación de malos olores, atacando las bacterias que lo generan.

### Especificaciones

Aspecto	Líquido
Densidad	1.03±0.05 gr/ml
Olor	Lavanda menta
Color	Amarillo
Flash Point (ASTM D-92)	N.A.
pH	7±1

### Aplicaciones

Es aplicado en pisos, baños, cocinas y cubiertas; en la limpieza de inodoros, tinas de baño, azulejos, cortinas de vinil y áreas donde se requiere un alto grado de limpieza.

### Instrucciones

**Pisos y superficies varias:** Diluir con agua del 2 al 4%. Extender la solución con un paño, dejar actuar, repasar con el paño estrujando para recuperar la solución remanente.

**Sanitarios, lavatorios y paredes lavables:** Verter sobre la superficie a limpiar.

**Contenedores de residuos:** Diluir 1:1 con agua (1 L de SANIDET por cada L de agua), aplicar y dejar actuar por 5 minutos antes de enjuagar.

### Ventajas

- Multipropósito.
- Producto biodegradable.
- Poder germicida.
- Efectivo en la eliminación de malos olores.

