

PASTA LIMPIAMANOS MECANICA

DESCRIPCIÓN:

Gel con microesferas y alto poder desengrasante indicado para la limpieza de las manos. Su fórmula proporciona una buena capacidad para emulsionar las grasas y eliminar la suciedad, los agentes hidratantes mantienen las manos suaves y con una agradable fragancia cítrica. Producto adecuado para su uso en la industria, talleres y comercios, donde sea necesario realizar una limpieza profunda de la suciedad difícil.

APLICACIONES:

Lavado de manos.

COMPOSICIÓN:

(INCI) Aqua; C13-14 Alkane; Alumina; Sodium Laureth Sulfate; Glycerin; Carbomer; Perfume; Sodium Hydroxide; Citral; Limonene; Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone

ENVASE:

1L / 5L

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS:

ASPECTO	Gel opaco y viscoso
FRAGRANCIA	Perfumado
DENSIDAD RELATIVA	0.99 ± 0.01
PH	[6.0 – 7.0]

MODO DE EMPLEO:

Aplicar directamente sobre las manos mojadas, frotando bien y después aclarar. Repita la operación si es necesario.

DOSIFICACIÓN:

Utilización directa.

PRECAUCIONES:

Ver ficha de datos de seguridad del producto