

# Massplus MG +

## LIMPIADOR MULTIUSOS CONCENTRADO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Producto ligeramente alcalino pH 9-11

Incorpora alcohol

Incorpora tensioactivos

Contiene disolventes

Perfume: Naranja.

### PROPIEDADES

No daña ninguna superficie. No deja ningún tipo de residuo en cristales.

Disuelve todo tipo de suciedad acumulada en la superficie a limpiar no dejando residuo. Poder de limpieza de grasas orgánicas e inorgánicas. Evita la redeposición de polvo en la superficie donde se aplica el producto.

Disuelve la grasa actuando en la porosidad de la superficie. Aumenta la eficacia del producto

Poder de penetración en los poros de la superficie a limpiar, llegando a los sitios mas inaccesibles donde se acumula la grasa.

### APLICACIONES :

Producto especialmente diseñado para estaciones de dilución y dosificadores de mezcla directa con agua.

Producto indicado para la limpieza de todo tipo de suciedad y grasa sin aclarado. Ideal para la limpieza de formica, skay, plástico, cristales, espejos, exteriores de campanas extractoras, encimeras de cocinas, televisiones, mesas, pantallas de ordenador, etc. Producto aconsejable para la limpieza de todo tipo de superficies modernas.

### FORMA DE EMPLEO:

DOSIFICACIÓN EN ESTACIÓN DE DILUCIÓN: Diluir 1:10 en agua y utilizar. (1 dosis= 20ml)

DOSIFICACIÓN EN ESTACIÓN DE MEZCLA: Diluir de 1:10 en agua y utilizar.

Una vez diluido:

Pulverizar el producto sobre la superficie a limpiar y pasar un trapo seco y limpio.

Para limpieza de cristales y espejos secar la superficie con otro trapo seco y limpio.

### ALMACENAJE :

Mantener el envase cerrado. No exponerlo directamente a la luz solar.

### PRESENTACIÓN

Botellas 2 L



Nº FAB 28-113984 R.G.S. Nº 37-00001073/M

La información y recomendaciones de este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro Departamento de Investigación. Debido a que las condiciones de uso de nuestro producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo .

**COPIA CONTROLADA**