

FICHA TÉCNICA

código 63

actualizado
06/11/2013

PRODUCTO **GEL MECANIC**

DESCRIPCIÓN

MINEA GEL MECANIC es un producto de avanzada formulación para la limpieza profunda de las manos, cuando se trate de eliminar grasas, aceites pesados, resinas, tintas, aceites sucios o quemados, etc., de una forma rápida y eficaz. Elimina los residuos secos de aceites y grasas con facilidad. Su pH 6.5 + 0.5 respeta el equilibrio ácido de la piel. Incorpora asimismo un emulgente para el cuidado de las manos.

CARACTERÍSTICAS

<i>aspecto (20-25°C)</i>	producto en gel, color blanco y perfumado.
<i>riqueza</i>	mezcla de tensoactivos y abrasivos suaves.
<i>pH (10% V/V)</i>	7 +/- 0,5

APLICACIONES

Para limpieza o lavado profundo de manos muy sucias. Para talleres mecánicos, industriales, imprentas, etc.

MODO DE EMPLEO

Aplíquese MINEA GEL MECANIC sobre las palmas de las manos y frotar enérgicamente hasta emulsionar la suciedad. Luego mojarlas y volver a frotar y luego aclarar con abundante agua.

Este producto puede utilizarse mediante dosificador de pared o incorporarlo al envase.

PRESENTACIÓN

Envases de polietileno: 10 y 25 Kg.

Botellas: cajas de 24 unidades de 500 g.

Existen folletos con más información.