



FÁBRICA DE JABONES EN PASTA

VERSIÓN 1

Jabón Especial Para Mecánicos

Fecha: 19-10-22

ANDRÉS CARRETERO VELÁZQUEZ

## Ficha técnica

### NOMBRE COMERCIAL DEL PRODUCTO:

Jabón Especial Mecánico En Pasta



### DESCRIPCIÓN:

Producto elaborado con tensioactivos y desengrasantes que proporciona un alto poder de limpieza a la vez que protege la piel.

No es agresivo con la piel, los resultados dejan las manos suaves y sanas.

### USO Y APLICACIONES:

Especialmente **indicado para uso industrial** y en **talleres** donde existe gran cantidad de grasa, aceite y suciedad.

### MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Aplicar una pequeña cantidad de jabón en las manos, a continuación frotar y aclarar con abundante agua. Finalmente enjuagar y secar las manos.

#### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Estado físico	Semisólido
Textura	Pastosa
Color	Blanco Crema
Olor	Afrutado/Cítrico
pH	7 - 8
Densidad ( $\rho$ )	670 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad ( $\mu$ )	1·10 <sup>6</sup> Cp
Solubilidad	Forma emulsiones en agua

#### COMPOSICIÓN

Agua	19 %
Tensioactivos	35 %
Emulsificantes	43 %
Agentes espesantes y espumantes	4,5 %
Regeneradores de piel	2 %
Reguladores de pH	> 1%
Esencias aromáticas	< 1%