



PROQUIMIA  
www.proquimia.com

# VITA CREM

Ficha Técnica  
10/2019



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Pasta de color blanco con pequeños gránulos y agradable perfume.
- > pH al 1% =  $6,5 \pm 0,5$ .

## CARACTERÍSTICAS:

- > Contiene disolventes paraafínicos inocuos, que no resecan la piel.
- > A diferencia de otros productos con abrasivos, VITA CREM no daña ni estropea la piel, ya que no contiene serrín ni tierra sílice. El abrasivo que contiene son pequeñas esférulas de PVC que son muy enérgicas para la eliminación de la suciedad, pero totalmente inofensivas para la piel humana.
- > Su combinación de tensioactivos permite eliminar y emulsionar todo tipo de aceites y grasas.
- > Disuelve instantáneamente grasa, carbón, lodo y mugre, consiguiéndose una perfecta limpieza.
- > Posee un efecto dermatoprotector que protege la piel y permite su uso continuado sin peligro de irritaciones.
- > No daña la piel, consiguiendo una limpieza perfecta con una fresca fragancia.

Crema con abrasivo indicada para la limpieza de manos engrasadas de operarios de talleres mecánicos, transporte, imprentas, talleres de mantenimiento, etc.

## MODO DE EMPLEO:

Tomar con las manos secas unos 5 gramos de VITA CREM. Extender bien el producto y frotar ayudándose con las yemas de los dedos, en especial los bordes de las uñas y arrugas de la piel. Una vez ablandada toda la grasa, enjuagar bien las manos con agua.

## NORMAS DE MANIPULACIÓN:

Consultar ficha de seguridad.

No mezclar productos químicos puros.

