



CODIGO CT - 474

PROTECTOR DE PIEL NU-SKIN

CARACTERÍSTICAS

- Protege la piel contra la irritación causada por materiales dañinos
- Contiene Lanolina y Aloe Vera para suavizar la piel
- No endurece; permite que la piel se mueva libremente
- Protege contra la reacción alérgica al látex

PROPIEDADES

Apariencia: Espuma blanca pesada

pH: 7-8

Gravedad específica: 1.00 gr/cc

No volátiles: 80-90 %

Solubilidad en Agua: Soluble

Estabilidad en almacenaje: Mantener lejos de temperaturas elevadas y oxidantes fuertes.

Punto de Ebullición: 212 °F

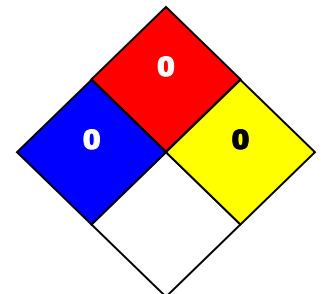
Inflamabilidad: Aerosol No Inflamable

Empaque: Caja de 12 contenedores
14 oz / contenedor

NU-SKIN es una mezcla especial compuesta de Aloe Vera y Lanolina que crea una capa protectora invisible sobre las manos, brazos, piernas y otras áreas de piel expuesta. Protege contra los efectos dañinos causados por químicos, epoxis, fibras de vidrio, tintas, pinturas y otros materiales que dañan la piel. La capa protectora NU-SKIN es flexible, permitiendo que la piel se estire y se mueva libremente. Imparte propiedades suavizantes a la piel y reduce el sudor en exceso. También protege contra la reacción alérgica al látex y resiste el agua.

Para usar, rocíe generosamente sobre las manos limpias. Frote las manos juntas para reducir la espuma y para permitir que cubra y penetre los poros. Para remover, lave las manos con agua y jabón. Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.ChemTron.com



- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

PRODUCTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL