

# PSC-3310

## Binder protéico duro

## Hard protein binder

### NATURALEZA:

Solución de proteínas plastificadas

### NATURE:

Solution of plastizier proteins

### ESPECIFICACIONES:

Aspecto: Pasta Fluida  
Sólidos %( $\pm 1$ ): 11  
Viscosidad 15"/19" C. Ford n°4  
pH: 8,0 / 9,0

### SPECIFICATIONS:

Aspect: Fluid Paste  
Solids %( $\pm 1$ ): 11  
Viscosity 15"/19" C. Ford n°4  
pH: 8,0 / 9,0

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

Da películas duras y brillantes. Anti "tack"  
Confiere brillo en formulaciones de abrillantado o pulido.  
Produce brillos constantes que no se pierden en el batanado.  
Mejora las solidez al frote seco.  
Reticulable con Formol

### PROPERTIES AND APPLICATIONS

Produce hard and brightness films. It confers brightness in formulations of shine and/or polish. It produce permanent brightness that are not loose during milling process. It improve resistance to dry rubber. Reticulable with formaldehyde.

### SEGURIDAD

Ver Hoja de Seguridad

Almacenar entre +5 y 35°C

### SAFETY

See MSDS

Storage between +5 to 35°C

### NOTAS / NOTES

Este producto ha sido fabricado por VISMÓN internacional s.l. bajo licencia de VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Product produced by VISMÓN internacional s.l. under license of VELARGEN s.r.l. (Argentina)

Al no poder controlar las condiciones de uso del producto VISMÓN internacional declina cualquier responsabilidad sobre los resultados obtenidos y/o sobre sus consecuencias. Since VISMÓN internacional cannot controll conditions under which it is used, therefore we do not accept reponsabilities concerning results and/or consequences from its use.