

## PREGASOL® P

### Pasta decapante para pantallas, lista para su uso

PREGASOL P es una pasta decapante que actúa rápidamente y que está lista para su uso. Es efectiva para todas las fotemuulsiones serigráficas a base de alcohol polivinílico. Se aplica especialmente si se trabaja con materiales de copiado que son difícilmente recuperables (tiempos más largos de reacción) o con pantallas de gran formato (pantalla vertical). PREGASOL P es inodoro, exento de cloro y no ataca las gasas; no tiene efecto blanqueador. Debido a su consistencia pastosa es fácilmente aplicable. PREGASOL P no es adecuado para la eliminación de capas de gelatina (películas indirectas), aquí el PREGASOL EP 2 o KIWOCLEAN CF 599 es más apropiado.

### APLICACION

Limpiar la pantalla cuidadosamente de todos los residuos de tinta con un disolvente limpiador como p.e PREGAN o KIWOCLEAN. A continuación aplicar PREGASOL P por ambos lados de la pantalla con un pincel, cepillo o esponja. Quitar suavemente con un cepillo y después de haber dejado actuar por 2 minutos, enjuagar fuertemente con agua, ayudándose de un aparato de agua de alta presión.

Si un aparato de agua de alta presión no está a su disposición, es importante, en caso de fotoemuulsiones difícilmente recuperables, que el decapante quede sobre la pantalla hasta que la emulsión se deje sacar completamente con el cepillo. Si se trata de emulsiones resistentes a tintas acuosas (p.e. AZOCOL POLY-PLUS S-RX o KIWOCOL 221), la utilización de un aparato de agua de alta presión es imprescindible.

Atención: No dejar secar nunca la solución de PREGASOL P sobre la pantalla pues es muy difícil eliminar la combinación PREGASOL P / emulsión. Además, no debe efectuarse la eliminación y el emulsionado o desengrase al mismo tiempo y en el mismo lugar. La llovizna de PREGASOL P que se produce durante la recuperación se condensa sobre las pantallas listas para el emulsionado, produciendo allí endurecimientos puntuales que quedarán después del revelado obturando puntos que deberían estar abiertos.

---

<b>COLOR</b>	Rosa
<b>CONSISTENCIA</b>	Pastosa, cremosa
<b>DENSIDAD</b>	Aprox. 1.08 g/cm <sup>3</sup>
<b>INDICACIONES DE PELIGRO/ PROTECCION DEL AMBIENTE</b>	Al trabajar con PREGASOL P se recomienda llevar gafas y guantes de protección.  En las concentraciones habituales, PREGASOL P puede entrare en la canalización.  Rogamos observen las demás indicaciones de la hoja de seguridad.

## **ALMACENAJE**

1 año (a 20-25°C en envase original bien cerrado)

Bajo los efectos del frío, PREGASOL P pierde su consistencia pastosa, pero su poder decapante no se altera.