

La Diphotérine® : toxicidad

Toxicidad intrínseca

Toxicidad residual

<u>Pruebas de irritación</u>	
1. - Cutáneo : 09 no irritante prueba nº 133/3 del 25.09.1987, realizada por laboratorios SAFEPHARM	5. – Prueba de irritación en el ojo de residuos de lavado de ácidos: no irritante (ninguna reacción) prueba nº 6463 TAI del 10.07.1990 realizada por el Centro de Toxicología (Francia).
2. - Ocular : 1,3 poco irritante prueba nº 133/4 del 15.10.1987, realizada por laboratorios SAFEPHARM	6. - Prueba de irritación en ojos de residuos de lavado de bases: (ninguna reacción) prueba nº 6462 TAI del 10.07.1990 realizada por el Centro de Toxicología (Francia)
3. - Toxicidad aguda por vía oral: DL50: > 2000 mg/kg : no tóxico (*) prueba nº 6564 TAR del 06.09.1990 realizada por el Centro Internacional de Toxicología	
4. - Toxicidad aguda sobre la piel : DL 50 cutánea: > 2000 mg/kg : sin toxicidad (*) prueba nº 133/9 del 05.07.1988 realizada por laboratorios SAFEPHARM	

(*) ningún ratón muerto.

Estas pruebas demuestran que no es necesario proceder, en el plan toxicológico, a un enjuagado después de haber utilizado Diphotérine®, pero la utilización de la Solución de Lavado PREVOR, después del primer auxilio con Diphotérine®, reequilibra fisiológicamente el ojo y suprime la sensación de sequedad, aumentando el bienestar del accidentado.