

El acceso rápido al lavado ocular neutralizante es crucial en caso de accidentes químicos

Plum pH Neutral es una solución tamponada con fosfato al 4,9 % que neutraliza rápidamente ácidos y álcalis.

## **DATOS & BENEFICIOS DEL PRODUCTO**

- Rápido efecto neutralizante: minimiza el impacto de accidentes con ácidos y álcalis
- Fácil de agarrar: fácil de aplicar por la persona afectada o con ayuda
- Soluciones flexibles: botellas para uso móvil y estaciones para montaje mural
- Amplias aplicaciones: desde lugares de trabajo industriales hasta laboratorios y kits de primeros auxilios
- Alta fiabilidad funcional: las botellas cumplen con la norma EN 15154-4
- Cuenta con el marcado CE conforme a la Directiva relativa a las orientaciones para la clasificación MDD 93/42/CEE
- Vida útil de 3,5 años para botellas selladas



# IMPORTANTE



Se excluye el ácido fluorhídrico, que es tóxico y altamente corrosivo para la piel y los huesos

Plum pH Neutral puede neutralizar y enjuagar, pero no limitar el efecto corrosivo.

No está pensado como primeros auxilios para accidentes oculares con ácido fluorhídrico.

info@plum.eu +45 6916 9600



# Optimice la seguridad con una solución lavaojos rápida, efectiva y accesible

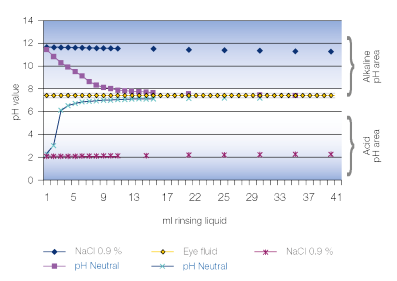
El uso del tampón fosfato al 4,9 % neutraliza rápidamente el valor de pH de la sustancia química a un nivel inofensivo.

Un efecto neutralizante rápido es clave a la hora de minimizar el impacto de un accidente con ácidos y álcalis.

Aclarar el ojo con agua normal o solución de cloruro de sodio al 0,9 % solo produce un efecto de dilución y enjuague (véase la figura 1).

Después de usar pH Neutral, siga enjuagando con Plum Eyewash 0,9 % cloruro de sodio hasta que llegue al médico.

Figure 1: Neutralizing effect of pH Neutral and 0.9% sodium chloride\*



1: Prof. Dr. med. Schrage N.F., Facharzt für Augenheilkunde an der Augenklinik Merheim, Ostmerheimer Str. 200 in 51109 Köln, in Kooperation mit dem Aachener Centrum für Technologietransfer in der Ophthalmologie ACTO, Geschäftsstelle Karlsburgweg 9 in 52070 Aachen, Vortrag: Augenverätzungen. Was gibt es Neues? Regionalforum Arbeitsmedizin, Stuttgart 23.02.2006, Folien 44 ff.

2: Prof. Dr. med. Schrage N.F., Facharzt für Augenheilkunde an der Augenklinik Merheim, Ostmerheimer Str. 200 in 51109 Köln, in Kooperation mit dem Aachener Centrum für Technologietransfer in der Ophthalmologie ACTO, Geschäftsstelle Karlsburgweg 9 in 52070 Aachen, Vergleichsergebnisse von Plum pH Neutral an verätzten Augen, Spülversuche an mit NaOH verätzten Kanichenaugen im Vergleich von Plum pH Neutral mit physiologischer Kochsalzlösung, 24.05.2005.

# APLICADORES OCULARES ERGONÓMICOS

Las botellas están equipadas con una selección de aplicadores oculares ergonómicos para garantizar que el líquido se pueda aplicar correctamente y con un flujo homogéneo. Apriete la botella suavemente para generar un flujo suave y agradable.

#### APLICADOR OCULAR MONO



Aplicador ocular flexible y ergonómico que mantiene el párpado abierto durante el uso

#### APLICADOR OCULAR DUO



Aplicador ocular flexible y ergonómico que permite enjuagar ambos ojos al mismo tiempo

# APLICADOR OCULAR CON EFECTO DUCHA



Aplicador ocular flexible y ergonómico que proporciona un flujo con efecto ducha

### TAMAÑOS DISPONIBLES

N.º art.	OR	4752	OR	4801	OR STO	4746
Tamaño	LICAD AR MC	200 ml	LICAD	500 ml	CULAI CULAI V EFEC	1000 ml
Envase	GUL AP	10 x 200 ml	AP JOCU	6 x 500 ml	AP O	6 x 1000 ml

info@plum.eu +45 6916 9600

