

Plum BodyNeutrAll



**Protección corporal frente a
químicos agresivos**



Plum BodyNeutrAll: la revolución en protección química

Sistemas de descontaminación y neutralización de productos químicos agresivos

Plum BodyNeutrAll supone un nuevo estándar en la descontaminación rápida y eficaz de piel, ropa o superficies en contacto con sustancias corrosivas y tóxicas peligrosas, como ácidos y bases fuertes, oxidantes, formaldehído, fenoles, disolventes, ácido fluorhídrico y fluoruros.

Una solución portátil y **hasta 25 veces más efectiva** que productos equivalentes en el mercado. Todo ello disponible en tres formatos: Ducha de 5 litros con lanza pulverizadora accionada por bombeo manual, spray pulverizador bicomponente de 600ml y envase individual de 100ml para cubrir pequeñas áreas como extremidades.

Ideal para la **industria química** y actividades con alta exposición a grandes volúmenes de productos químicos. Personalice sus puntos de asistencia combinando las soluciones BodyNeutrAll junto con los sistemas de botellas lavajos para una protección total en caso de accidente químico.



BodyNeutrAll 5l
Ref. 4735

Ducha corporal con lanza pulverizadora y sistema de bombeo manual. Rendimiento hasta 10 personas o 50m²



BodyNeutrAll 600ml
Ref. 4736

Pulverizador bicomponente con mayor carga de ácido ascórbico para accidentes con oxidantes. Rendimiento hasta 3 personas o 6m²



BodyNeutrAll 100ml
Ref. 4737

Formato EPI para cubrir pequeñas áreas como un brazo o pierna. Misma efectividad en formato reducido.

Algunas de las ventajas de BodyNeutrAll son:

- Efecto muy rápido y sin necesidad de irrigación constante. Válido incluso frente a ácido fluorhídrico, formaldehído, disolventes y otros compuestos agresivos
- Para la descontaminación de varias personas o áreas hasta 20 metros cuadrados (Formato ducha 5l)
- Transportable, resistente y de fácil manejo.
- Caducidad hasta 3 años desde la fecha de fabricación
- Calificado dermatológicamente como "muy bien". Sin incompatibilidades tóxico-irritativas.

Principios activos

- Tampón de aminoácidos para neutralizar ácidos y álcalis como ácido sulfúrico, cáustico soda, ácido nítrico o ácido clorhídrico
- Aminoácido glicina para unir formaldehído y fenoles
- Cloruro de calcio para la precipitación de fluoruro como fluoruro de calcio insoluble, por lo tanto también inactivación del ácido fluorhídrico
- Polietilenglicol y glicerol como solubilizantes para productos químicos orgánicos

Aprobaciones

- Certificación como dispositivo médico clase I de acuerdo con los requisitos de la UE Reglamento UE 2017/745
- Registrado oficialmente por la Oficina Federal de Medicamentos y Dispositivos Médicos bajo el número DE/CA33/IL-M/2020/1. El registro es válido para toda la UE y puede ser marcado con la marca CE en consecuencia
- Cumple con la norma DIN 14555-12 para carros para equipos de mercancías peligrosas