

5 Kennzeichnung Erklärung

	Herstellereckzeichnung
	CE-Kennzeichnung
0426	Nummer der Prüfstelle, die die Kontrolle des fertigen Produkts gemäß Artikel 11.B der 89/686 / EWG durchführt
DIN 58647-7 BLITZ 10 ABEK-10	Referenznorm Modellbezeichnung Klasse des Produkts
(Buch / s)	Anweisungen vor dem Gebrauch lesen
(Sanduhr)	Verfallsdatum
(Thermometer)	Minimal- und Maximaltemperatur für die Lagerung der Vorrichtung
(Schirm)	Maximale Luftfeuchtigkeit für die Lagerung der Vorrichtung
Hergestellt von DPI srl Via di Cervara 42, 00155 Roma, Italia	
REV. 0 vom 16/02/2016	

ES

Respirador de emergencia BLITZ 10



¡Atención! Este manual de instrucciones describe el uso correcto del producto y sirve para evitar peligros. Debe ser leído y seguido.

Las garantías ofrecidas por la DPI srl sobre este producto serán anuladas si el mismo no se utiliza de acuerdo con las instrucciones de este manual.

La selección y el uso de dispositivos de filtración están fuera del control de la DPI srl, pero son responsabilidad del usuario. Por lo tanto la responsabilidad de la DPI srl se limita a este producto.

1 Descripción y número de código

El respirador de emergencia con snorkel BLITZ 10, código 44337000, de acuerdo con la norma DIN 58647-7, descrito en este manual es un Equipo de Protección Personal de categoría III, certificado CE en conformidad con la Directiva 89/686 / CEE, modificada, por el Organismo Notificado n ° 0426 ITALCERT Viale Sarca 336 Milán Italia.

2 Selección y Uso

El respirador de emergencia BLITZ 10 es un dispositivo de filtración destinada a huir.

La elección y el uso son responsabilidad del usuario. Observe las siguientes instrucciones.

El respirador de emergencia BLITZ 10 protege contra gases y vapores orgánicos con un punto de ebullición de 65 ° C, gases y vapores inorgánicos, gases y vapores ácidos y básico. La protección está limitada con compuestos con bajo punto de ebullición, por ejemplo gases y vapores con un punto de ebullición por debajo de 65 ° C y en concentraciones altamente tóxicos.

Los respiradores de emergencia no protegen contra el monóxido de carbono o deficiencia de oxígeno. Ellos no suministran oxígeno. Los respiradores de emergencia deben ser elegidos en función de su vida útil nominal.

La duración del respirador de emergencia BLITZ 10 es de 10 minutos.

3 Aplicaciones

El respirador de emergencia sólo debe utilizarse una vez. Durante una emergencia, mantenga la calma, no se asuste. Debido a la resistencia a la respiración inherente a los respiradores de emergencia, los usuarios sin experiencia pueden tener alguna dificultad para respirar.

BLITZ 10 se puede poner en el bolsillo de la chaqueta o se puede fijar en el cinturón de traje o pantalón.

¡Atención! Los respiradores de emergencia tienen aplicaciones limitadas en el caso de los usuarios con las dentaduras postizas.

Para el montaje (ver Fig. 1-5.), abra la caja (romper el sello), y extraer BLITZ 10, coloque la boquilla en la boca, por lo que los labios estén ajustadas firmemente. Coloque el morro de la nariz. Sólo respirar por la boca. No hablar durante el uso. Abandonar la zona peligrosa.

Romper el sello y abrir el contenedor por la pestaña de la tapa.

Retire el filtro con boquilla

Coloque la boquilla en la boca, por lo que los labios estén ajustadas firmemente.

Coloque el morro, y sólo respirar por la boca.

No hablar durante el uso. Abandonar la zona peligrosa.

4 Mantenimiento y almacenamiento

Durante el tiempo de conservación, respiradores de emergencia BLITZ 10 no requieren mantenimiento. La fecha de caducidad se indica en los dispositivos (símbolo de reloj de arena). Cualquier tipo de mantenimiento debe ser realizado por DPI srl o por centros autorizados. Los respiradores de emergencia BLITZ 10 se deben almacenar en un lugar fresco, seco y limpio. No abra la bolsa antes de su uso. Respiradores que están dañados o alojamiento abierto deben ser reemplazados.

5 Explicación del marcado

	Logotipo del fabricante
	Marca de conformidad
0426	Código del Organismo Notificado que realiza el control del producto o del sistema de producción según el artículo 11.B D. L. 89/686 / CEE
DIN 58647-7 BLITZ 10 ABEK-10	Normas de referencia Designación del modelo Clase de pertenencia
(libro i)	Leer las instrucciones antes del uso
(reloj de arena)	Fecha de caducidad
(termómetro)	Temperatura mínima y máxima de la exposición del dispositivo
(paraguas)	Humedad máxima de la exposición de los filtros
Producto por DPI srl Via di Cervara 42, 00155 Roma, Italia	
REV. 0 vom 16/02/2016	

FR

Respirateur d'urgence BLITZ 10



Attention! Ce mode d'emploi décrit l'utilisation appropriée du produit et sert à prévenir les risques. Elle doit être lue et suivie. Les garanties offertes par le DPI srl sur ce produit seront annulées si ce produit n'est pas utilisé conformément avec les instructions de ce manuel.

Le choix et l'utilisation de dispositifs de filtrage sont hors du contrôle de DPI srl, mais sont la responsabilité de l'utilisateur. Par conséquent, la responsabilité de DPI srl est limitée à ce produit.

1 Description et numéro de code.

Les respirateurs d'urgence avec embout buccal BLITZ 10, code 44337000, décrit dans ce manuel est conforme à la norme DIN 58647-7, catégorie EPI III, certifié CE conformément à la directive 89/686 / CEE, par l'organisme notifié n ° 0426 ITALCERT V.le Sarca 336 Milano Italie.

2 Sélection et utilisation

Le respirateur d'urgence BLITZ 10 est un dispositif de filtrage destiné à fuir. Le choix et l'utilisation sont sous la responsabilité de l'utilisateur. Respectez les consignes suivantes. Le respirateur d'urgence BLITZ 10 protège contre les gaz et vapeurs organiques avec un point d'ébullition de plus de 65 °C, gaz et vapeurs inorganiques, gaz et vapeurs acides basiques. La protection est limitée par rapport aux composés à faible point d'ébullition, par exemple les gaz et les vapeurs avec un point d'ébullition inférieur à 65 °C et à des concentrations très toxiques. Les respirateurs d'urgence ne protègent pas contre le monoxyde de carbone ou un manque d'oxygène. Ils ne fournissent pas d'oxygène. Les respirateurs d'urgence doivent être choisis en fonction de sa durée de vie nominale. La durée du respirateur d'urgence BLITZ 10 est de 10 minutes.

3 Applications

Le respirateur d'urgence ne doit être utilisé qu'une seule fois. En cas d'urgence, restez calme, ne paniquez pas. En raison de la résistance respiratoire inhérente aux respirateurs d'urgence, les utilisateurs sans expérience peuvent avoir une certaine difficulté à respirer. BLITZ 10 peut être amené dans la poche ou peut être fixé sur la ceinture d'un pantalon. Attention! Les respirateurs d'urgence ont des applications limitées dans le cas des utilisateurs avec des prothèses dentaires. Pour le montage (voir. Fig. 1-5), ouvrir le boîtier (briser le sceau), et extraire BLITZ 10, placez l'embout buccal dans la bouche, de sorte que les lèvres sont bien ajustées. Placez le pince nez. Respirez seulement par la bouche. Sans parler pendant l'utilisation. Quittez la zone dangereuse.

Briser le sceau et ouvrir le boîtier par la languette du couvercle.

Retirez le filtre avec l'embout buccal

Placez l'embout buccal dans la bouche, de sorte que les lèvres sont bien ajustées.



Placez le nez, et seulement respirer par la bouche.



Sans parler pendant l'utilisation. Quittez la zone dangereuse.

4 Maintenance et stockage

Pendant la durée de vie, respirateurs d'urgence BLITZ 10 ne nécessitent aucun entretien. La date de péremption est indiquée sur les périphériques de stockage (symbole du sablier). Tout entretien doit être effectué par DPI srl ou par des centres agréés. Le respirateur d'urgence BLITZ 10 doit être stocké dans un endroit frais, sec et propre. Ne pas ouvrir le sachet avant de l'utiliser. Les respirateurs qui sont endommagés ou dont le boîtier est ouvert doivent être remplacés.

5 Explication Marquage

	Logo fabricant
	Marque de conformité
0426	Code de l'organisme notifié qui exécute le contrôle du produit fini ou du système de production selon l'art.11.A et 11.B D.L. 89/686 / CEE DIN 58647-7 Référence de normes européennes
DIN 58647-7 BLITZ 10 ABEK-10	norme de référence Désignation du modèle BLITZ Classe du produit
(Livre)	Lire les instructions avant utilisation
(Sablier)	Date d'expiration
(Thermomètre)	-10 +50 température minimale et maximale d'exposition de l'appareil
(Parapluie)	Humidité maximale d'exposition du filtre
Fabriqué par DPI srl Via Cervara 42, 00155 Rome, Italia	
REV. 0 vom 16/02/2016	