

**SALVIETTA IGIENIZZANTE
+ DISPENSER**

**SUPERFICI
GYM E KIT**



GYM SALVIETTA IGIENIZZANTE SUPERFICI E KIT

Surface Hygienizer wipe



eudorex PRO
WET WIPES AND MICROFIBERS



cod. A3308

IL KIT DISPENSER GYM DÀ LA POSSIBILITÀ DI ESSERE COLLOCATO NEI PUNTI STRATEGICI DI PALESTRE E CENTRI SPORTIVI; COMODO SIA DA FISSARE A PARETE CHE CON LA COLONNINA DA TERRA IN FERRO.

Perché scegliere il KIT GYM rispetto al metodo tradizionale.

	KIT GYM	CARTA, FLACONE con SOLUZIONE IGIENIZZANTE
PRATICITÀ	✓ Estrazione e igienizzazione	✗ Strappare la carta dal rotolo, prendere il trigger e spruzzare. Igienizzare, riporre il tutto.
SICUREZZA	✓ Monodose, miglior sicurezza igienica.	✗ Condiviso con più persone, rischio di contaminazione crociata.
ESALAZIONI	✓ Le salviette non comportano alcuna esalazione.	✗ La nebulizzazione del trigger non è gestibile.
COSTO	✓ Economiche e nessuno spreco.	✗ Elevato e con rischio di spreco. Più prodotti e l'utilizzo a discrezione dell'utente.
RESISTENZA	✓ Il dispenser è pensato per durare.	✗ I trigger hanno un tempo limitato e tendono a rompersi molto facilmente.
ECOSOSTENIBILE	✓ 1 Salvietta ad igienizzazione, 1 Pacco ogni 100 Igienizzazioni.	✗ Più prodotti utilizzati e quindi molto materiale da smaltire.
IMMAGINE	✓ Dona esclusività all'ambiente in cui è posizionato	✗ Donano un aspetto disordinato e poco pulito
RICARICA	✓ Facile, veloce e alla portata di tutti.	✗ Complessa, soluzione improvvisata da collaboratori non preparati.

Test effettuato in un centro sportivo

con affluenza media giornaliera di 100 persone e con 400 mq di Sala Attrezzi

AL GIORNO	KIT GYM	CARTA, FLACONE con SOLUZIONE IGIENIZZANTE
UTILIZZO	4.5 Confezioni da 100 salviette igienizzanti	3.6 Rotoloni di carta da 760 strappi + 3 Flaconi da 750 ml
QUANTITÀ	450 Salviette igienizzanti	2736 Strappi di carta + ND
CONSUMO A PERSONA	4.5 Salviette Igienizzanti a persona	28 Strappi a persona + ND
COSTO A PERSONA	0.1215 € (0.027 € costo a salvietta)	0.045 € (0.0016 € costo a strappo) + ND
COSTO TOTALE	12.15 €	16.02 € + 0.15 €* + 0.10 €** = 16.27 €

RISPARMIO GIORNALIERO UTILIZZANDO IL KIT GYM

4.12 €

*costo soluzione igienizzante giornaliero.
**costo del trigger.



Posizionabile ovunque e facilmente ricaricabile.



Igiene Sicura

Praticità

Zero Esalazioni

Il sistema di pulizia con "wet wipes monouso" garantisce la miglior sicurezza igienica in ogni situazione o ambiente (sanità, trasporti, ospitalità, convivenze).

Evita la contaminazione crociata. Le linee guida OMS e ISS ne raccomandano l'uso per il contenimento dei virus sui luoghi di lavoro. L'efficacia contro il virus è garantita dalla soluzione impiegata con le nostre salviette (rif. EN 14476 test efficacia virucida)

Dispenser "PICK AND CLEAN": più pratico e igienico rispetto al detergente in flacone. Il flacone stesso può essere mezzo di contagio.

La salvietta igienizzante non produce fastidiose oltre che dannose esalazioni, tipiche dello spruzzino.

L'acido peracetico espleta la sua azione disinfettante agendo come un forte ossidante nei confronti delle strutture cellulari dei microrganismi determinando l'inattivazione di batteri gram + e gram -, funghi, lieviti, spore e virus.

Un grande vantaggio dell'utilizzo di acido peracetico è l'assenza di prodotti di decomposizione dannosi (acido acetico, acqua, ossigeno, perossido d'idrogeno (1)).

L'attività dell'acido peracetico è ulteriormente incrementata dal perossido d'idrogeno, che agisce anche esso come

agente ossidante nei confronti dei microrganismi. È ben documentata, infatti, in letteratura la sua attività battericida, fungicida, sporicida e virucida.(1)

La combinazione di questi due disinfettanti unita all'azione meccanica derivante dall'utilizzo della salvietta assicurano una disinfezione delle superfici trattate rapida, sicura ed efficace.

L'AGRASAN PER, autorizzato come biocida in deroga ex Articolo 55 Regolamento 528/2012/EC (rif Autorizzazione DGDMF 024023-P-27/04/2020), è stato testato secondo le seguenti norme:

Norma	Diluizione	Tempo di Contatto	Temperatura	Organismi
EN 1276 - Battericida Addizionale	1,2 %	5 minuti	20°C	Salmonella enterica subs, Listeria monocytogenes
EN 1276 - Battericida	0,2 %	5 minuti	20°C	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli
EN 1650 - Fungicida	0,2 %	15 minuti	20°C	Candida Albicans, Aspergillus niger
EN 13697 - Battericida	0,2 %	5 minuti	20°C	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli
EN 13697 - Lieviticida	0,2 %	15 minuti	20°C	Candida Albicans
EN 14476 - Virucida	1,5 %	5 minuti	20°C	Murine Norovirus
EN 14476 - Virucida	0,6 %	20 minuti	20°C	Poliovirus Type 1, Adenovirustype 5
EN 13624 - Lieviticida	0,4 %	20 minuti	40°C	Candida Albicans
EN 13624 - Fungicida	0,6 %	20 minuti	60°C	Aspergillus Niger
EN 13727 - Battericida	0,4 %	20 minuti	40°C	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae
EN 14348 - Micobattericida	0,4 %	20 minuti	40°C	Mycobacterium avium, Mycobacterium terrae
EN 13697 - Battericida	0,6 %	20 minuti	60°C	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli
EN 13697 - Fungicida	0,6 %	20 minuti	60°C	Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis
EN 13697 - Sporicida	0,6 %	20 minuti	60°C	Bacillus subtilis
EN 13697 - Battericida Addizionale	1,2 %	5 minuti	40°C	Salmonella typhimurium, Listeria monocytogenes

(1)Disinfection, Sterilization, and Control of Hospital Waste William A. Rutala, David J. Weber, in Mandell, Douglas, and Bennett's Principles and Practice of Infectious Diseases (Eighth Edition), 2015



cod. A477

NELLA CIRCOLARE DEL MINISTERO DELLA SALUTE DEL 22/02/20 SUL CORONAVIRUS: “**COVID-2019. NUOVE INDICAZIONI E CHIARIMENTI**” È RIPORTATO CHE L'UTILIZZO DEL PEROSSIDO D'IDROGENO 0,5% PUÒ ESSERE UTILIZZATO PER LA PULIZIA IN AMBIENTI SANITARI

Nome	cod	EAN code	Pz x Ct	Cf x Ct	Misure Dispenser
GYM salvietta igienizzante al perossido d'idrogeno	A477	8032754454770	100	9 conf. salviette	//
KIT GYM da parete	A3308	8032754453308	100	9 conf. salviette 1 dispenser da parete	b 10 x h 9 x p 26,8 cm
KIT GYM da terra	A0540	8006335000540	100	9 conf. salviette 1 dispenser da terra	b 10 x h 120 cm x p 26,8 cm

DESTINAZIONE D'USO

PER OXI 0.5 GYM è una salvietta ideata per pulire ed igienizzare gli attrezzi della palestra prima e dopo l'utilizzo. Utilizzabile su tutte le superfici lavabili, ad eccezione delle superfici calcaree (es. marmo).

AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO

Palestre, piscine, centri sportivi.

DATI TECNICI

COMPOSIZIONE NON TESSUTO SPUNLACE	80% viscosa – 20% pes
PESO NON TESSUTO	45 gr/mq+/- 5%
QUANTITA' DETERG. PER PANNO	5 ml +/- 5%
SUPERFICIE COPERTA	10 mq circa +/- 10%
DIMENSIONE	19x20cm+/- 5%
DETERGENTE	Soluzione 1,8% AGRASAN PER, autorizzato come biocida in deroga ex Articolo 55 Regolamento 528/2012/EC (rif. Autorizzazione DGDMF 024023-P-27/04/2020) 100gr di soluzione imbibente contengono: perossido di idrogeno 0,50 g, acido peracetico 0,09 g, coformulanti q.b. a 100 g.
TIPO DI IMBALLO	Busta con tappo apri e chiudi, estrazione singolo pezzo.
PRECAUZIONE	Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Conservare nel contenitore chiuso a temperatura ambiente, al riparo da fonti di calore e dalla luce solare diretta. Dopo l'uso richiudere bene il contenitore.
SCADENZA	6 mesi dalla data di produzione. Utilizzare il prodotto entro 28 giorni dalla data di apertura.
MODALITA' D'USO	Estrarre la salvietta dalla confezione ed utilizzare per pulire ed igienizzare la superficie d'interesse.



eudorex PRO
WET WIPES AND MICROFIBERS

Contatti

Eudorex s.r.l.
Zona Industriale Acerra
80011 - Acerra (NA)

eudorex prai t



MADE IN ITALY