

# ACTIVE 360 panno in fibre poliattive®



NUM. 0002-0017



**Rimuove il 99.99% dei batteri con l'azione meccanica.**



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II  
DIPARTIMENTO DI SCIENZA DEGLI ALIMENTI  
Sezione di Microbiologia agraria, alimentare e ambientale  
e di Igiene  
Stazione di Microbiologia industriale  
89055 PORTICI (ITALIA)  
Tel. & Fax: 081 2539405-081 2539407

## CERTIFICATO DI ANALISI

Data 21.09.2010

Numero d'ordine 24

Analisi richiesta da	EUDOREX srl		
residente in	ACERRA (NA)	Via	Z.I. di Acerra
Descrizione del campione	ACTIVE 360®/RUNNER come da dichiarazione e sotto la responsabilità del committente		
Campione consegnato il	14.09.2010		
Campione prelevato il	_____		
Tipo di analisi	Valutazione della capacità del panno ACTIVE 360®/RUNNER di rimuovere microrganismi da una superficie in acciaio inox.		

### PROCEDURA

Una superficie in acciaio inox di 100x100 cm era contaminata con una miscela di un batterio Gram positivo (*Staphylococcus aureus*) e un batterio Gram negativo (*Escherichia coli*). Prima e dopo la pulizia della superficie con il panno umido era determinato il numero di unità formanti colonia (UFC) di batteri per cm<sup>2</sup>.

### RISULTATI

Superficie prima della pulizia UFC di batteri/cm <sup>2</sup>	Superficie dopo pulizia con il panno umido UFC di batteri/cm <sup>2</sup>
10.000	28

L'analista

Il responsabile della sezione





<b>DESTINAZIONE D'USO</b>	superfici dure in genere
<b>AREE PRINCIPALI DI UTILIZZO</b>	Sanità, industria, horeca, uffici
<b>CARATTERISTICHE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• sgrassa, assorbe, scorre e rimuove facilmente le incrostazioni</li> <li>• azione rimozione meccanica del 99% dei batteri</li> </ul>
<b>TECNOLOGIA TESSUTO</b>	FIBRE POLIATTIVE®
<b>CERTIFICAZIONI</b>	ANTIBACT, IDONEO GPP, ISO14021
<b>USO CORRETTO</b> in base ai "CAM GPP" e Codice Appalti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• umido e ben strizzato, con o senza detergente</li> <li>• sfruttare le 8 facce e il "colour-coding" per evitare la contaminazione crociata</li> </ul>
<b>DOSAGGIO E IMPREGNAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 panno assorbe 80 ml di soluzione e ne trattiene ca. 50 dopo lo strizzaggio</li> <li>• tempo di assorbimento: 1,5"</li> </ul>
<b>MANUTENZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• lavare in lavatrice da 60 a 90° e conservare asciutto</li> <li>• prelavaggio a freddo nel caso il panno sia stato utilizzato con cloro</li> <li>• utilizzare detergente per tessuti preferibilmente liquido</li> <li>• in condizioni normali il panno resiste oltre 200 cicli di lavaggio</li> </ul>

## DATI TECNICI

<b>TIPOLOGIA</b>	microfibra tessile trattata con PU, con trama a rilievo ( <b>fibre poliattive</b> ®), 70% microfibra 30% poliuretano
<b>DTEX</b>	0,20
<b>PESO</b>	240 gr/mq +/- 10%
<b>ASSORBIMENTO</b>	300% +/- 10%
<b>Q.TA' DETERGENTE /PANNO (strizzato)</b>	50 ml +/- 10%
<b>DIMENSIONE</b>	38x35 cm +/- 5%
<b>RESISTENZA AI LAVAGGI</b>	➤ 200 cicli (90°)
<b>TIPO DI IMBALLO</b>	5 pz in busta, 10 buste nel cartone

