



Pannetti per superfici ad alte prestazioni neutri, pensati per la disinfezione ad alto potere meccanico. Ripiegati 2 volte per l'utilizzo di 8 facciate.



Vedi come funziona il sistema Claraclean Go!



33x33 cm



8 gr



50% PET 50% PA



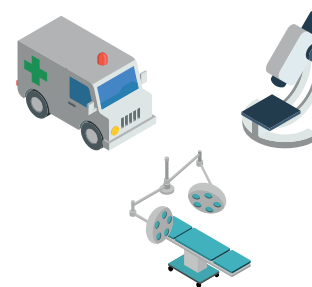
Sì



Produttore	Avet AG
Tipologia di utilizzo	Monouso
Brevetto	Internazionale ed Europeo
Impatto ecologico	Prodotto ecologico certificato per tutto il ciclo di vita
Tracciabilità	Lotti di produzione certificati e registrati
Laboratorio	Weber & Leucht, Fulda
Prodotto impregnato	Nessun prodotto

Dati tecnici	
Peso al m <sup>2</sup>	69 g/m <sup>2</sup>
Spessore	0.54 mm
Assorbimento massimo	550% del peso del tessuto
Durata assorbimento massimo	2 secondi
Massima forza di trazione	362 N/5cm (altamente resistente)
Modalità di produzione	Solidificazione a getto d'acqua

Destinazione d'uso



Utilizzo

Impregnare il pannello di acqua o soluzione disinfettante con flacone spray o tramite immersione in un secchio contenente la soluzione chimica (quantità 1-2 dl per pannello).

Capacità produttiva utilizzo 10 - 20 m<sup>2</sup>

**Applicazione**

I pannetti SX per superfici vengono consegnati asciutti.

La pulizia meccanica (che sfrutta il solo potere meccanico della microfibra) viene eseguita solo con acqua. La disinfezione si ottiene impregnando i panni di soluzione disinfettante..

**Caratteristiche principali di ClaraCleanGo SX!**

- 50% PET e 50% PA
- Rimozione di polvere, sporco grossolano, capelli
- Usare asciutto, umido o bagnato

**Vantaggi di ClaraCleanGo!**

- Uso ridotto di prodotti per la pulizia
- Tempo di stoccaggio illimitato senza germi
- Elevata sicurezza e salute sul lavoro
- Istruzioni semplici per il personale
- Eliminazione dell'intero processo di lavaggio a differenza di pannetti e frange tradizionali
- Scorrimento ultraleggero

**Descrizione**

I pannetti ClaraCleanGo! offrono prestazioni di pulizia senza precedenti. I processi di pulizia non vengono modificati. ClaraCleanGo! può essere facilmente integrato nei processi esistenti.

**NON DISPERDONO MICROPLASTICHE.**

**Istruzioni d'uso**

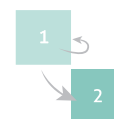
1. Riempire il nebulizzatore



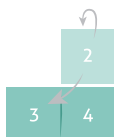
2. Inumidire il pannello



3. Detergere dal più pulito al più sporco



4. Utilizzare le prime due facce del pannello



5. Ripiegare e utilizzare tutte le facce del pannello



6. Gettare il pannello



**PROCEDURA OPERATIVA**

**SWEESH TECHNOLOGY srl** - VIA MEUCCIO RUINI 74/L CAP 42124 REGGIO EMILIA  
web: [www.sweeshtec.com](http://www.sweeshtec.com) Email: [info@sweeshtec.com](mailto:info@sweeshtec.com)