

# SCHEDA TECNICA

# HCS FAST 70

# DETERGENTE IGIENIZZANTE SU SPECIALE PANNO SPUNLACE MONOUSO

## **CARATTERISTICHE**

Detergente multiuso idroalcolico ed igienizzante su panno speciale monouso double-face per la pulizia e l'igienizzazione di tutte le superfici lavabili. Il panno è impregnato con speciale formulazione a base di alcol oltre il 70%. L'azione sinergica del detergente, costituito da ingredienti altamente biodegradabili, con il nostro panno spunlace, garantisce un'igienizzazione profonda delle superfici. La concentrazione di alcol superiore al 70% agisce rapidamente ed è efficace su molti contaminanti. HCS Fast 70 evapora velocemente e consente di operare senza risciacquo (laddove possibile) con conseguente incremento dell'efficienza di pulizia. Si riducono drasticamente il consumo d'acqua e di detergente con notevoli vantaggi economici ed ambientali. Ideale per ambienti ospedalieri dove aiuta ad evitare le contaminazioni legate all'utilizzo di un unico prodotto per più ambienti.

NON OCCORRE RISCIACQUARE. CERTIFICATO EPD, IDONEO CAM, CONFORME ALLE LINEE GUIDA DELL'OMS E DELL'ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA'. Conforme alla normativa UNI EN 16615:2015. Sistema validato dall'Università degli Studi di Salerno HCS FAST 70 è conforme ai criteri previsti dall'Allegato 2 comma b dal DM del 29 Gennaio 2021 per i servizi sanitari (criteri minimi ambientali)

# SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Particolarmente indicato per la pulizia e l'igienizzazione di tutte le superfici lavabili (inox, plastica, superfici laminate, banchi di preparazione, utensili etc.) e per ambiente sanitario e sale operatorie.

### **INCOMPATIBILITA'**

Legno poroso, sughero, materiale assorbente.

#### CONSIGL

Non miscelare con altri prodotti. Non bagnare i panni con altri detergenti. Tenere lontano da fiamme e scintille e da fonti di calore in genere.

## **MODALITA' DI IMPIEGO**

Prelevare un panno monouso dalla confezione, richiudere la confezione per evitare che i panni restanti si asciughino, quindi, applicare il panno sulla superficie. Quando il panno risulta sporco, cambiare lato e continuare con l'operazione di pulizia. La resa è circa 1 panno monouso per locale di medie dimensioni (per superfici ed attrezzature in un locale di circa 20-25 mq). In caso di ambienti grandi e non particolarmente sporchi il panno può essere utilizzato fino a quando rimane umido e/o sufficientemente pulito. In caso di superfici che finiscono a diretto contatto con alimenti eseguire un risciacquo veloce. OPERAZIONI DI PULIZIA DI SUPERFICI SPORCHE: laddove si voglia eseguire un'accurata operazione di pulizia occorre procedere nel modo seguente:

- rimuovere lo sporco grossolano;
- sgrassare accuratamente la superficie con un prodotto idoneo e risciacquare abbondantemente;
- pulire la superficie con HCS Fast 70;
- risciacquare (solo se la superficie finisce a diretto contatto con alimenti).
- AMBIENTE SANITARIO/OSPEDALIERO: si consiglia l'utilizzo di un panno per ogni locale al fine di evitare contaminazioni tra locali diversi.

Stato Fisico: Det. igienizzante su panno

Colore: incolore
Odore: Caratteristico
pH: 5,0 / 7,0
Schiuma: Media
Solubilità: Totale

## Caratteristiche tecniche

- Spessore panno asciutto 0.5 mm +/- 20%
- Panno 45 g x m2 +/- 10%
- Dimensione panno 20x40 cm
- -Impregnazione con 800 mL di detergente
- -Confezione 100 pz
- -Cartone 6 confezioni da 100 panni

## Caratteristiche busta:

La busta che contiene i panni garantisce la loro impregnatura per almeno 24 mesi.

E' sigillata mediante elettrosaldatura affinché sia garantita contro eventuali contaminazioni di aria o acqua che possano degenerare in crescite di virus e batteri.

Una volta aperta garantisce la tenuta dell'impregnazione per almeno 6 mesi.

La busta è dotata di sistema facilitato di chiusura a "CLIP", .

## Composizione Chimica:

DETERGENTE: Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.: Alcool superiore al 70%. Componenti minori: profumo, Limonene

### Indicazioni di Pericolo:

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili

**EUH 208** contiene: (R)-P-MENTA-1,8-DIENE può provocare una reazione allergica. **P210** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fmare

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso

P370+P378 In caso d'incendio: utilizzare CO2 per estinguere

P233 Tenere il recipiente ben chiuso

