Scheda tecnica



HCS FAST SWIFT

Detergente antistatico su speciale panno spunlace monouso

Caratteristiche:

Detergente antistatico su panno special monouso double-face per la pulizia di tutte le superfici lavabili. L'azione sinergica del detergente, costituito da ingredienti altamente biodegradabili, con il nostro panno spunlace, garantisce una pulizia profonda delle superfici. HCS Fast Swift 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. IDONEO CAM.

Superfici di applicazione:

Particolarmente indicato per la pulizia di tutte le superfici lavabili (pavimenti, inox, plastica, superfici laminate, banchi di preparazione, utensili etc.)

Incompatibilità:

Legno poroso, sughero, materiale assorbente.

Consiali:

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 subito 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. 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.

AMBIENTE SANITARIO/OSPEDALIERO: si consiglia l'utilizzo di un panno per ogni locale al fine di evitare contaminazioni tra locali diversi.

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico: Det. antistatico su panno

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH: **7,0/8,0**

Schiuma: **Media**

Solubilità: Totale

Caratteristiche tecniche:

- Spessore panno asciutto: 0.5 mm +/- 20%

- Panno 60 gm² +/- 10%

Dimensione panno: 22x60 cm

Impregnazione 200 mL di detergente

Cartone: 6 buste da 50 panni

Composizione chimica

DETERGENTE: Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.:

inf a 5%: tensioattivi cationici.

Componenti minori: conservanti (methylisothiazolinone,

methyl chloro is othiazolino ne).



Avvertenze e Frasi di rischio:

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.

P261 Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol.

P280 Proteggere gli occhi / il viso.

P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . .

P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato.