

SCHEDA TECNICA

HCS FAST KALK

DETERGENTE ANTICALCARE SU SPECIALE PANNO MONOUSO

CARATTERISTICHE

Panno speciale monouso double-face per la pulizia e l'igienizzazione quotidiana della stanza da bagno. Il panno è pre-impregnato con una formula innovativa a base di tensioattivi non ionici naturali per facilitare la rimozione dello sporco, agenti chelanti per la rimozione di depositi calcarei, detergente igienizzante GENSOL V e anche con principio attivo disinfettante Quanisol X registrato PMC 21247. Rimuove le incrostazioni quotidiane di calcare da rubinetterie, superfici cromate, piastrelle e superfici dure in genere. Grazie all'impiego di acido citrico, svolge un'azione efficace senza rischi di corrosione. Lo sporco viene distaccato con estrema facilità dalle superfici, che resta lucida e perfettamente detersa ed igienizzata, con conseguente incremento dell'efficienza di pulizia. HCS Fast Kalk consente di operare velocemente senza risciacquo, riduce drasticamente il consumo d'acqua e di detergente con notevoli vantaggi economici ed ambientali. Anche la profumazione risulta più persistente e l'ambiente rimane deodorato per lungo tempo. Nota fiorita. 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 KALK 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

Rubinetterie, superfici cromate, piastrelle, superfici dure in genere e per ambiente sanitario e sale operatorie.

INCOMPATIBILITA'

Legno poroso e sughero.

CONSIGLI

Non miscelare con altri prodotti. Non bagnare i panni con altri detergenti.

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 una stanza da bagno 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.

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

Stato Fisico: Det. anticalcare su panno

Colore: Rosso

Odore: Caratteristico

pH: 2,0 / 3,0 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 850 mL di detergente
- -Confezione 100 pz
- -Cartone 6 confezioni da 100 panni

Composizione Chimica:

DETERGENTE: Regolamento CE 648/2004 e succ. mod.: Inf. a 5%: fosfonati, tensioattivi non ionici

Componenti minori: profumo, Alpha-Isomethyl Ionone, Benzyl Salicilate, Hexyl Cinnamaldehyde, Linalool,

conservante (Methylchlorosothiazolinone, methylisothiazolinone).

Indicazioni di Pericolo:

H319 Provoca grave irritazione oculare P280 Proteggere gli occhi/il viso P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico

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", .

