

**FAST**

Hospitality Cleaning System

METODOLOGIE D'INTERVENTO

PULIZIA SUPERFICI

HCS FAST SANNY

Detergente multiuso idroalcolico e igienizzante su panno speciale monouso double-face per la pulizia e la sanificazione di tutte le superfici lavabili. L'azione sinergica del detergente, costituito da ingredienti altamente biodegradabili, con il nostro panno speciale, garantisce un'igienizzazione profonda delle superfici. Il principio battericida di ultima generazione agisce rapidamente ed è efficace su un'ampia varietà di microrganismi. **HCS Fast Sanny** 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 tutte le superfici dove facilita la sanificazione. NON OCCORRE RISCIAQUARE.** Disponibile con i seguenti principi attivi disinfettanti: Derivati fenolici PMC n°14864, Cloro attivo PMC n°18403."

Superfici:

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

VANTAGGI IGIENICI

Detergenti: L'operatore non manipola nessun detergente poiché i panni monouso sono già impregnati e pronti per l'utilizzo nella loro speciale confezione.

Panni: I panni vengono gettati via dopo l'utilizzo in ogni singolo ambiente: **si azzerà il rischio di possibili contaminazioni crociate.**

Il particolare tipo di materiale utilizzato per la produzione dei panni garantisce una prima asportazione "meccanica" dei contaminanti.

**FAST**

Hospitality Cleaning System

METODOLOGIE D'INTERVENTO

STANZA DA BAGNO

HCS FAST KALK

Panno speciale monouso double-face, pre-impregnato con detergente anticalcare particolarmente indicato per la pulizia quotidiana della stanza da bagno. 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 tersa e 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. **NON OCCORRE RISCIAQUARE.** Disponibile con i seguenti principi attivi disinfettanti: Derivati fenolici PMC n°14864, Cloro attivo PMC n°18403."

Superfici:

Particolarmente indicato per la pulizia quotidiana di tutte le superfici lavabili della stanza da bagno (rubinetteria, sanitari, box doccia, etc.)

VANTAGGI IN SICUREZZA

Detergenti: Il mancato utilizzo diretto di detergenti garantisce un ambiente salutare all'operatore evitando il sollevamento di pesi eccessivi, la manipolazione di sostanze chimiche, il contatto con soluzioni contaminate, in poche parole riduce in maniera significativa il rischio chimico e biologico..

Eliminazione totale di operazioni manuali come strizzatura e ricambio di acqua;

**FAST**

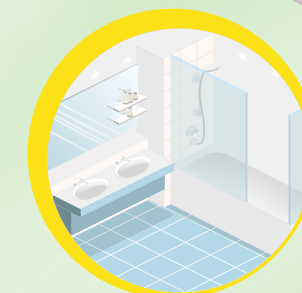
Hospitality Cleaning System

FAST SMART HOSPITALITY

VETRI, SPECCHI, LAMINATI

HCS FAST SMART

Detergente multiuso solventato su panno speciale monouso per la pulizia di tutte le superfici lavabili. L'azione sinergica del detergente a bassa residualità con il nostro panno in microfibra rende **HCS Fast Smart** particolarmente indicato per vetri, specchi, lamina plastici, scrivanie, banchi, superfici in acciaio, apparecchi telefonici, computer ecc. Grazie alla formulazione solventata, il detergente contenuto nei panni evapora rapidamente senza lasciare aloni. Lo sporco viene distaccato con estrema facilità dalle superfici con conseguente incremento dell'efficienza di pulizia. Rispetto al sistema tradizionale si riducono drasticamente il consumo d'acqua e di detergente con notevoli vantaggi economici ed ambientali. **NON OCCORRE RISCIAQUARE.**



Superfici:

Detergente multiuso solventato per la pulizia di tutte le superfici lavabili (vetri, specchi, lamina plastici, scrivanie, banchi, superfici in acciaio, apparec-

Consapevoli che il livello qualitativo richiesto per l'espletamento del servizio può essere condizionato in particolare dall'operato e dalla professionalità del personale impegnato, la nostra azienda predispone, per tutto l'organico, specifici corsi tecnici di formazione e addestramento.

La gestione di un corretto servizio di pulizia non può prescindere da un'analitica programmazione degli interventi e da un'attenta conduzione del personale.

FORMAZIONE E CONTROLLO





VANTAGGI D'USO HCS FAST

VANTAGGI ECONOMICI

Detergenti: Azzeramento dell'uso di acqua.

Azzeramento dell'uso di detergenti grazie al sistema di pre-impregnazione.

Eliminazione totale di lavatrici o di qualsiasi altro sistema di lavaggio mop, frange e panni.

Risparmio di tempo e risparmio energetico.

Panni: Grazie all'utilizzo di panni monouso in "Spunlace" si hanno considerevoli risparmi su detergenti e disinfettanti in quanto la pre-impregnazione è meccanicamente predeterminata in base all'utilizzo finale degli stessi (pavimenti-servizi igienici-arredi-vetri ecc...)

Carrello e attrezzatura: Diminuzione dei "tempi morti" di preparazione e cambio soluzioni detergenti;

Maggior confort per l'operatore = maggior produttività;

Possibilità di sostituire i pezzi usurati e di prolungare la durata delle attrezzature.

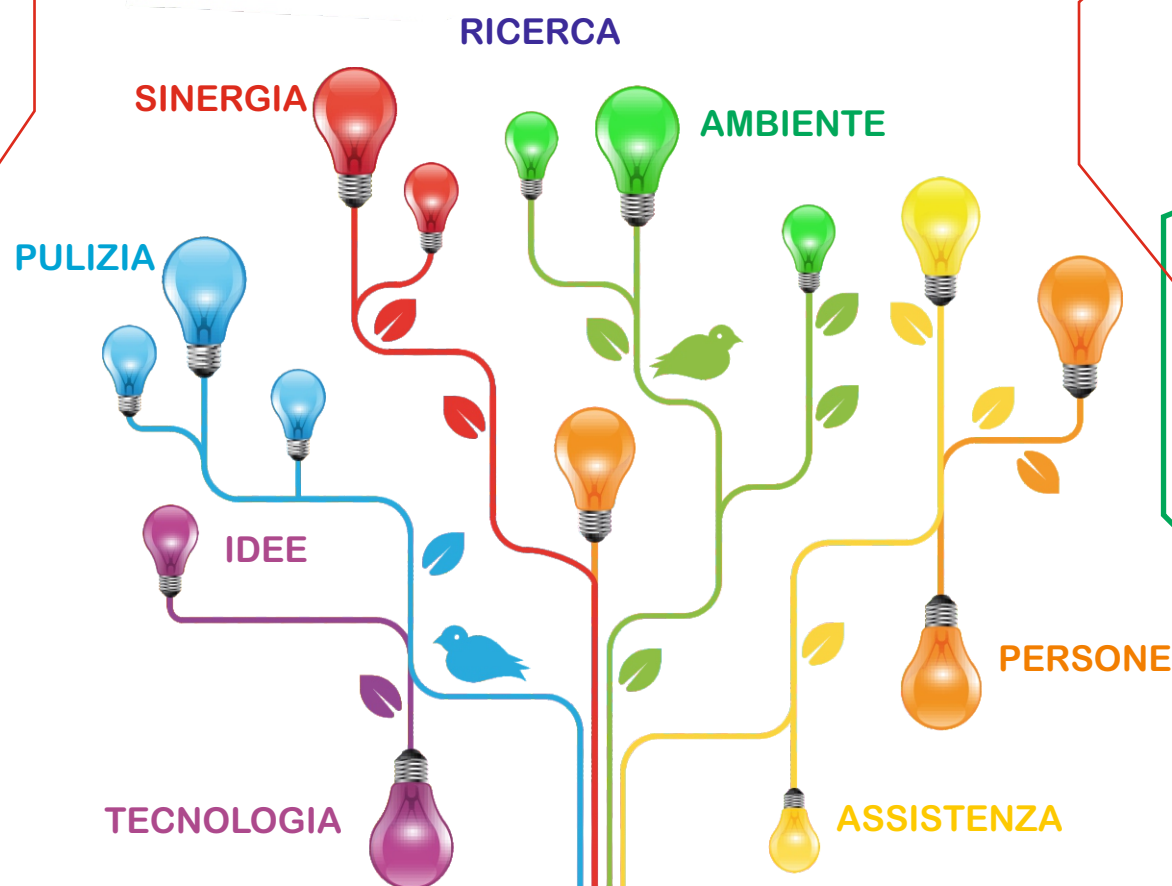
VANTAGGI ECOLOGICI

ABBATTIMENTO DEL CONSUMO D'ACQUA

- > L'eliminazione completa di lavatrici riduce del 90% il consumo di acqua favorendo la salvaguardia dell'ambiente rispetto a qualsiasi altro sistema.
- > La pre-impregnazione dei panni da parte del produttore elimina totalmente l'utilizzo di ulteriore acqua potabile normalmente impiegata nei sistemi tradizionali.
- > Riduzione delle emissioni di anidride carbonica.

ABBATTIMENTO DEL CONSUMO DI DETERGENTE

- > Il sistema di pre-impregnazione dei panni usa e getta non prevede, per le normali operazioni di pulizia giornaliera, la manipolazione di detergenti da parte del personale addetto.
- > Si evitano, pertanto, inutili sovradosaggi di detergenti, notevoli quantità di acqua sporca da scaricare in fogna, produzione di ulteriori rifiuti solidi (taniche-imballi-cartoni ecc...) con notevoli vantaggi per l'ambiente.
- > Il rifiuto dei panni usa e getta favorisce la combustione in inceneritore.



cleprin^{4.0}
chimica italiana

www.cleprin.it



concept mauriziovollante.it

HCS Hospitality Cleaning System
FAST
...pulito in un minuto![®]

THE BEST PRODUCT
MADE IN ITALY

ecoline

IDONEO CAM

cleprin
chimica italiana