

OFFICINA&TECNOLOGIA IGIENE AUTOMOTIVE

Ordine e pulizia modello clinica

La sanificazione professionale delle superfici va effettuata costantemente e con prodotti conformi a quanto prescritto dalle recenti disposizioni. Come quelli, recenti, presentati da **Ma-Fra**

A seguito della pandemia che ha colpito tutto il mondo e che ci sta costringendo a cambiare le nostre abitudini, **Ma-Fra** ha realizzato una serie di soluzioni dedicate alla sanificazione professionale delle superfici. In particolare, per l'uso in officina,

da segnalare Killvir e Bioxy Steam, due prodotti conformi alla circolare DGPRE 0005443 - oggetto COVID 19. Il primo è un prodotto a base di perossido d'idrogeno (acqua ossigenata) in grado di sanificare qualsiasi superficie e, allo stesso tempo, rispettare l'ambiente. Il prodotto,

disponibile in due versioni (tanica da 5 litri e flacone da 500 ml), può essere utilizzato senza problemi sia per sanificare l'interno dell'auto, sia per trattare qualsiasi superficie in officina, dal bancone dell'accettazione sino a tutte le attrezzature come ponti sollevatori,

smontagomme, equilibratrici e tutti gli utensili a fine lavoro. La sua azione igienizzante agisce in modo profondo, eliminando qualsiasi tipo di contaminazioni e biofilm, senza lasciare residui chimici aggressivi e aloni. Ideale per qualsiasi superficie, anche quelle più delicate sensibili all'alcool o a sostanze



clorinate, grazie alla sua formula biodegradabile Killvir non contamina l'ambiente e risponde a tutte le indicazioni previste dal protocollo per il contenimento e la diffusione del Covid-19 negli ambienti di lavoro.

Semplicità disarmante

Usare Killvir di **Ma-Fra** è molto semplice: è sufficiente spruzzare il prodotto direttamente sulla superficie da trattare, mantenendo una distanza di circa 20 centimetri. L'azione sanificante del perossido d'idrogeno agisce immediatamente, eliminando le contaminazioni presenti, igienizzando in modo profondo la superficie trattata e lasciando un piacevole aroma di fresco. Sarà poi sufficiente passare un panno in microfibra pulito per rimuovere qualsiasi

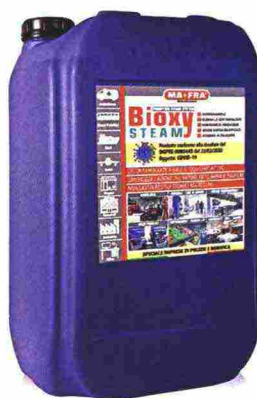
residuo di prodotto. Per chi cerca una soluzione da utilizzare con una caldaia a vapore, Bioxy Steam è un prodotto che assicura un'azione in grado di sanificare in profondità le superfici ed eliminare i biofilm, senza lasciare residui e in tempi molto brevi. Grazie alla sua formula a base di un compound di perossidi specificatamente sviluppato dall'azienda, combinati con eccipienti di derivazione naturale, questo prodotto è in grado di rilasciare ossigeno attivo. Il prodotto immesso in una caldaia in acciaio e portato a una temperatura di oltre 150 °C subisce una reazione in grado di trasformare le molecole in radicali ad alta energia che vengono diffusi con il vapore e capaci di purificare ogni tipo di superficie. Bioxy Steam agisce in modo efficace anche sul calcare, mantenendo così sempre efficiente la caldaia. La stazione di pulizia Geyser è l'ideale per diffondere Bioxy Steam, senza incorrere in problemi di ossidazione, corrosione

e deterioramento dei materiali più delicati e sensibili. La caldaia in acciaio della stazione di **Ma-Fra** garantisce un'efficienza di lavoro senza eguali: sono sufficienti solo 7 minuti per raggiungere la pressione ottimale di lavorazione (7 bar) ed è in grado di operare con una pressione costante che non scende mai sotto i 5 bar. Grazie alla funzione "Save Energy", inoltre, la caldaia è classificata in Classe A: dopo 60 minuti di inutilizzo, la macchina va in modalità stand-by, con conseguente risparmio energetico, mantenendo la pressione intorno ai 4 bar. In questo



modo, basteranno pochi secondi per riprendere il lavoro. Le dimensioni particolarmente contenute del sistema Geyser consentono di lavorare comodamente all'interno del mezzo, grazie anche ai numerosi accessori di cui è dotato. La stazione di **Ma-Fra** è in grado di generare sia vapore secco sia vapore umido, caratteristica che la rende perfetta per essere utilizzata in combinazione con Bioxy Steam. Il prodotto può essere diffuso facilmente sia all'interno della vettura sia nei condotti dell'aria

condizionata, igienizzando e decontaminando qualsiasi superficie costituita da leghe metalliche, materie plastiche, vetri, gomme e guarnizioni. Il prodotto è conforme a quanto stabilito dalle disposizioni della circolare n. 5443 del 22 febbraio 2020 del Ministero della Salute - Pulizia di ambienti sanitari e non sanitari - pertanto, se utilizzato nelle diluizioni indicate, è adatto anche per la bonifica ambientale dell'officine e di tutte le attrezzature. Geyser di **Ma-Fra** è una macchina che offre 4 diverse funzioni: erogazione del vapore secco e umido, aspiratore e schiumogeno. Proprio per la sua versatilità, questa attrezzatura è perfetta anche per la pulizia degli interni dell'auto. Sviluppato da **Ma-Fra** in collaborazione con i detailer della squadra #Labocosmetica, adotta soluzioni che garantiscono al professionista il massimo in termini di prestazioni e facilità di manutenzione.



Gaetano Derosa
© Riproduzione riservata