



Prot. 2418/A3

Manfredonia, 14/11/2020

Agli Atti e interessati

In data 14/11/2020 nel Plesso Infanzia **Scaloria**, dopo 8 giorni di chiusura, è stata effettuata igienizzazione e disinfezione con il KIT di seguito specificato, come da rapporti ISS/2020. Il lavoro è stato eseguito dal personale scolastico adeguatamente formato (corso di formazione del 3/1/2020 con la CPAT di Foggia, relatore e formatore Mauro Pepe).

DISINFEZIONE AERESOL ULV – SUPERFICI

Per la decontaminazione viene utilizzato il **Sistema Aereosol**, con nebulizzatori elettrici a ultra basso volume che micronizzano le soluzioni disinfettanti (*con particelle da 1 a 30 micron*). Si crea una nebbia che satura l'ambiente e inumidisce uniformemente le superfici, restando a loro contatto per molti minuti.

Il prodotto è **EVOKSAN BAC10** una soluzione disinfettante decontaminante concentrata da diluire al momento dell'uso, costituita dal più efficace principio attivo appartenente alla famiglia dei sali quaternari di ammonio: il DDAC didecil-dimetil ammonio cloruro.

EVOKSAN BAC10, nelle condizioni d'uso, mostra un'attività antimicrobica di buon livello, esplicando azione biocida nei confronti di Batteri Gram+ e Gram-, Funghi e loro spore, Alge, **Virus lipofili**, con tempi di contatto variabili fino a 10 minuti.

Diluire 20 ml massimo di prodotto per ogni litro d'acqua per produrre soluzioni decontaminanti, **virucide**, disinfettanti, battericide, micobattericide e fungicide.

KIT OPERATIVO



EVOKSAN BAC10

Questo prodotto non danneggia le superfici, non è pericoloso per gli operatori, e non necessita di risciacquo.



Nebulizzatore Elettrico
AIR FOG

Il prodotto, di cui si allega scheda tecnica, riporta registrazione CE 0546.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Filippo Quitadamo